




VSC8145XVQ-03

Fabricante Número de pieza:	VSC8145XVQ-03
Fabricante / Marca	Microsemi
Parte de la descripción:	IC TXRX MULTIRATE 16BIT 208-BGA
Hojas de datos:	VSC8145XVQ-03.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

VSC8145XVQ-03 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio VSC8145XVQ-03, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre VSC8145XVQ-03 Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ VSC8145XVQ-03: Info@IC-Components.com

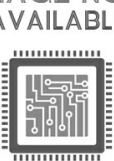


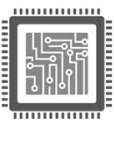
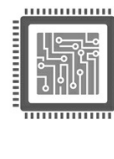
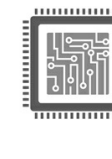

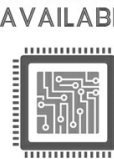

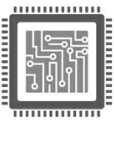
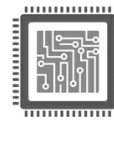
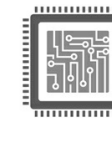
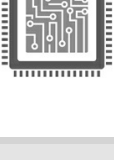
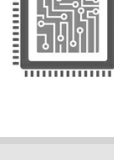




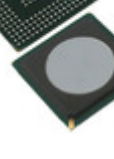
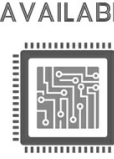
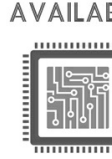



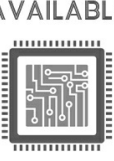
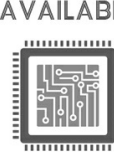
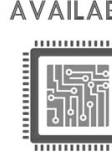
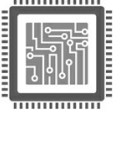
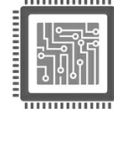
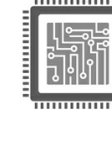
Las especificaciones de VSC8145XVQ-03.

Número de pieza	VSC8145XVQ-03	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	156-BGA	embalaje	Tray
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	156-BGA (21x21)
Temperatura de funcionamiento	-	Descripción detallada	1/1 Transceiver SONET/SDH 156-BGA (21x21)
Tipo	Transceiver	Suministro de voltaje	2.375 V ~ 2.625 V
Protocolo	SONET/SDH	Número de controladores / receptores	1/1
Dúplex	-	Velocidad de datos	-
Otros nombres	907-1021	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-drivers, receptores, transceptores	Descripción	IC TXRX MULTIRATE 16BIT 208-BGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con VSC8145XVQ-03

Microsemi VSC8145XVQ-03	Parte VSC8145XVQ-03	Precio VSC8145XVQ-03	Distribuidor VSC8145XVQ-03
Técnico VSC8145XVQ-03	VSC8145XVQ-03 Stock	Inventario VSC8145XVQ-03	Proveedor VSC8145XVQ-03
VSC8145XVQ-03 pedido en línea	Consulta VSC8145XVQ-03	Imagen VSC8145XVQ-03	Imagen VSC8145XVQ-03
VSC8145XVQ-03 pdf	Hoja de datos VSC8145XVQ-03	Hoja de datos VSC8145XVQ-03	Hoja de datos pdf VSC8145XVQ-03
Descargar la ficha técnica de VSC8145XVQ-03	Microsemi Fabricante	Microsemi VSC8145XVQ-03	Microsemi Analog Mixed Signal Group VSC8145XVQ-03
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] VSC8145XVQ-03	Microsemi Consumer Medical Product Group VSC8145XVQ-03	Microsemi HI-REL [MIL] VSC8145XVQ-03	Microsemi Power Management Group VSC8145XVQ-03
Microsemi Power Products Group VSC8145XVQ-03	Microsemi SoC VSC8145XVQ-03	Microsemi Commercial Components Group VSC8145XVQ-03	Microsemi Corporation VSC8145XVQ-03
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. VSC8145XVQ-03

También te puede interesar:

 <p>VSC8117QP Descripción: VSC8117QP VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8228RC-01 Descripción: VSC8228RC-01 VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8201XRX Descripción: VSC8201XRX VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8116QP Descripción: VSC8116QP VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8150QQ Descripción: VSC8150QQ VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8124RE Descripción: VSC8124RE VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8221XHH Descripción: IC PHY 10/100/1000 SGL 100-TFBGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8123RB Descripción: VSC8123RB VITESSE TQFP144 Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8211XVW Descripción: IC PHY 10/100/1000 SGL 117-LBGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8122QP Descripción: VSC8122QP VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8169QR Descripción: VSC8169QR VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8201XRX QFP128 Descripción: VSC8201XRX QFP128 VITESSE QFP128 Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8123RB/F Descripción: VSC8123RB/F VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8140TW/C Descripción: VSC8140TW/C VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8115YA2 Descripción: VSC8115YA2 VITESSE SOP20 Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8164QR Descripción: VSC8164QR VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8224HG Descripción: IC TXRX ETHERNET 1.25GBPS 256BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8201XVZ Descripción: VSC8201XVZ VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8224XHG Descripción: IC PHY 10/100/1000 260-HS-BGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8115YA-02-T Descripción: VSC8115YA-02-T VITESSE TSSOP-20 Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8211VW Descripción: VSC8211VW VITESSE BGA Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8145VQ-03 Descripción: IC TXRX MULTIRATE 4BIT 156-TBGA Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8115YA-02 Descripción: VSC8115YA-02 VITESSE TSSOP20 Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8140QR Descripción: VSC8140QR VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8115YA-03REV.B Descripción: VSC8115YA-03REV.B VITESSE TSSOP20 Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8201RX Descripción: VSC8201RX VITESSE QFP128 Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8117QP1 Descripción: VSC8117QP1 VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VSC8122QP/PEC Descripción: VSC8122QP/PEC VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8220QP Descripción: VSC8220QP VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VSC8147XRE Descripción: VSC8147XRE VITESSE QFP Fabricantes: VITESSE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong