



PHY1076-01QH-RR

Fabricante Número de pieza:	PHY1076-01QH-RR
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC LIMITING AMP LASER 2.5GBPS QF
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PHY1076-01QH-RR 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio PHY1076-01QH-RR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PHY1076-01QH-RR Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PHY1076-01QH-RR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de PHY1076-01QH-RR.

Número de pieza	PHY1076-01QH-RR	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Temperatura de funcionamiento	-	Descripción detallada	Laser Driver IC Channel
Tipo	-	Suministro de voltaje	-
Velocidad de datos	-	Corriente - Modulación	-
Cantidad de stock	1500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores láser
Descripción	IC LIMITING AMP LASER 2.5GBPS QF	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PHY1076-01QH-RR

Maxim Integrated PHY1076-01QH-RR	Parte PHY1076-01QH-RR	Precio PHY1076-01QH-RR	Distribuidor PHY1076-01QH-RR
Técnico PHY1076-01QH-RR	PHY1076-01QH-RR Stock	Inventario PHY1076-01QH-RR	Proveedor PHY1076-01QH-RR
PHY1076-01QH-RR pedido en línea	Consulta PHY1076-01QH-RR	Imagen PHY1076-01QH-RR	Imagen PHY1076-01QH-RR
PHY1076-01QH-RR pdf	Hoja de datos PHY1076-01QH-RR	Hoja de datos PHY1076-01QH-RR	Hoja de datos pdf PHY1076-01QH-RR
Descargar la ficha técnica de PHY1076-01QH-RR	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated PHY1076-01QH-RR	

También te puede interesar:

 PHY1070-01Q-R Descripción: PHY1070-01Q-R PHYWORKS QFN Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1075-01 Descripción: PHY1075-01 PHYWORKS QFN Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY2078QS-RR Descripción: PHY2078QS-RR PHYWORKS QFN-32 Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 SY88982LMG Descripción: IC LASER DRVR 2.7GBPS 3.6V 16MLF Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1078-01QT-RR Descripción: PHY1078-01QT-RR MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1076-01QT Descripción: PHY1076-01QT MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PHY2078QT-BR Descripción: TXRX LASER 2.5G TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY-RC20-330J-LF Descripción: PHY-RC20-330J-LF PHYCOMP SMD Fabricantes: PHYCOMP En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1078 Descripción: PHY1078 PHYWORKS QFN Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PHY-RC20-0RJ-LF Descripción: PHY-RC20-0RJ-LF PHYCOMP SMD Fabricantes: PHYCOMP En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY2078 Descripción: PHY2078 Phywroks QFN32 Fabricantes: Phywroks En stock: Nuevo original, 36100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1068-01BL-RR Descripción: PHY1068-01BL-RR MAXIM FCBGA36 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PHY1078-01QT Descripción: PHY1078-01QT MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1076-01QH-BR Descripción: IC LIMITING AMP LASER 2.5GBPS QF Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1078-01 Descripción: PHY1078-01 PHYWORKS QFN Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3727CTE+T Descripción: IC LASER DIODE DRIVER QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1070-01QT Descripción: PHY1070-01QT MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1078QS-BR Descripción: PHY1078QS-BR MAXIM 32QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PHY1070-01 Descripción: PHY1070-01 PHYWORKS QFN Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1095-01DS-WR Descripción: PHY1095-01DS-WR MAXIM SMD Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 38000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1076-01 Descripción: PHY1076-01 Phywroks QFN36 Fabricantes: Phywroks En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PHY1040 Descripción: PHY1040 Phywroks QFN32 Fabricantes: Phywroks En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1040-01 Descripción: PHY1040-01 MAXIM QFN32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1078-01QS-RR Descripción: PHY1078-01QS-RR PHYWORKS QFN Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADN2872ACPZ Descripción: IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1068-01BL Descripción: PHY1068-01BL MAXIM FCBGA36 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3740AETG Descripción: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PHY1071-01 Descripción: PHY1071-01 PHYWORKS QFN Fabricantes: PHYWORKS En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY2078QT-RR Descripción: PHY2078QT-RR PHYWORKS/TQFN-32 Fabricantes: PHYWORKS/ En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PHY1078-01QT-BR Descripción: PHY1078-01QT-BR MAXIM 32QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



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