




QSC114

Fabricante	Número de pieza:	QSC114
Fabricante / Marca		AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:		IC PHOTOTRANS IR 880NM BLACK 3MM
Hojas de datos:		QSC114.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 9300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

QSC114 100% nuevas piezas originales 9300 en stock, encuentre el precio QSC114, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre QSC114 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ QSC114: Info@IC-Components.com















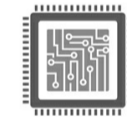










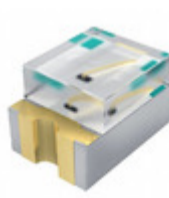




Las especificaciones de QSC114.

Número de pieza	QSC114	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Longitud de onda	880nm	Tensión - Colector-emisor (máx)	30V
Ángulo de visión	8°	Serie	*
Potencia - Max	100mW	embalaje	Bulk
Paquete / Cubierta	Radial, 3mm Dia (T-1)	Otros nombres	QSC114QT QSC114QT-ND
Orientación	Top View	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TA)
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Descripción detallada	Phototransistor 880nm Top View Radial, 3mm Dia (T-1)	Corriente - Oscuro (Id) (Max)	100nA
Cantidad de stock	9300 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores ópticos-fototransistores
Descripción	IC PHOTOTRANS IR 880NM BLACK 3MM	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con QSC114

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSC114	Parte QSC114	Precio QSC114	Distribuidor QSC114
QSC114 Technical	Stock QSC114	Inventario QSC114	Proveedor QSC114
Pedido en línea QSC114	Consulta QSC114	Imagen QSC114	Imagen QSC114
QSC114 pdf	Hoja de datos QSC114	Hoja de datos QSC114	Hoja de datos pdf QSC114
Descargar la hoja de datos QSC114	Fabricante AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSC114	ON Semiconductor QSC114
Aptina / ON Semiconductor QSC114	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QSC114	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QSC114	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QSC114

También te puede interesar:

 <p>QSC1100 Descripción: QSC1100 QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2626 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC6055 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT204-6B Descripción: PHOTOTRANSISTOR 3MM NPN BK RAD Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 291800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QSC6175-0-669NSP-TR-05-0 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 11250 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC-1110-0-284CSP-TR-0E Descripción: QSC-1110-0-284CSP-TR-0E QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC6270-0-424CSP-TR-AA Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2640 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QSCB01 Descripción: IRC SSOP-24P Fabricantes: IRC En stock: Nuevo original, 2734 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC6270 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSD724 Descripción: IC PHOTOTRANS IR 880NM TO-18 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QSCBLF01-2701J Descripción: IRC SSOP Fabricantes: IRC En stock: Nuevo original, 2853 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTR-5576D Descripción: PHOTOTRANSISTOR PTX TBIT .2"HT Fabricantes: Lite-On, Inc. En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC-6075-0-424CSP-MT-08 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2863 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QSC113 Descripción: IC PHOTOTRANS IR 880NM BLACK 3MM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC-6010 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>QSC1110 Descripción: QSC1110 QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PT67-21B/C14/TR8 Descripción: PHOTOTRANSISTOR TOP NPN BK SMD Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 58500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC6010 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2607 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC1215 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QSC6020 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC6155 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC-1215-0-297CSP-TR-00-0 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 20200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>QSC6075 Descripción: QYALCOMM BGA Fabricantes: QYALCOMM En stock: Nuevo original, 2789 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC6085 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 44010 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC-6020-0-351MSP-TR-06-90NM Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QSC-6270-0-424CSP-MT-0J Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2662 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT17-21C/L41/TR8 Descripción: PHOTOTRANSISTOR FLAT CLEAR 0805 Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 58000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT100MF0MP1 Descripción: PHOTO TRANS BLACK LENS 910NM SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>QSC6240 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSCB012701J Descripción: IRC SSOP-24 Fabricantes: IRC En stock: Nuevo original, 2851 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>QSC-6085-0-424CSP-TR-09 Descripción: QUALCOMM BGA Fabricantes: QUALCOMM En stock: Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="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