



QEE113

Fabricante Número de pieza:	QEE113
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	EMITTER IR 940NM 50MA RADIAL
Hojas de datos:	QEE113.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

QEE113 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio QEE113, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre QEE113 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ QEE113: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de QEE113.

Número de pieza	QEE113	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial, Side View	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TA)
Descripción detallada	Infrared (IR) Emitter 940nm 1.5V 50mA 3mW/sr @ 100mA 50° Radial, Side View	Tipo	Infrared (IR)
Orientación	Side View	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.5V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	50mA	Longitud de onda	940nm
Intensidad radiante (Ie) Min @ Si	3mW/sr @ 100mA	Ángulo de visión	50°
Otros nombres	QEE113QT QEE113QT-ND	Cantidad de stock	500 pcs Stock
Categoría	Optoelectrónica > Emisores infrarrojos, UV, visibles	Descripción	EMITTER IR 940NM 50MA RADIAL
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con QEE113

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QEE113	Parte QEE113	Precio QEE113	Distribuidor QEE113
Técnico QEE113	QEE113 Stock	Inventario QEE113	Proveedor QEE113
QEE113 pedido en línea	Consulta QEE113	Imagen QEE113	Imagen QEE113
QEE113 pdf	Hoja de datos QEE113	Hoja de datos QEE113	Hoja de datos pdf QEE113
Descargar la ficha técnica de QEE113	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor QEE113	ON Semiconductor QEE113
Aptina / ON Semiconductor QEE113	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QEE113	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QEE113	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QEE113

También te puede interesar:

<p>IR91-21C/TR10 Descripción: EMITTER IR 940NM 65MA SMD Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 169900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TSHG5510 Descripción: EMITTER IR 830NM 100MA RADIAL Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QED123 Descripción: EMITTER IR 880NM 100MA RADIAL Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TSKS5400-FSZ Descripción: EMITTER IR 950NM 100MA RADIAL Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VSMG2000X01 Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SIR-34ST3F Descripción: EMITTER IR 950NM 100MA T-1 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QED122 Descripción: EMITTER IR 880NM 100MA RADIAL Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TSUS3400 Descripción: EMITTER IR 950NM 100MA RADIAL Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GL610T Descripción: EMITTER IR 950NM 50MA SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VSMY2853RG Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VSMB3940X01-GS08 Descripción: EMITTER IR 940NM 100MA SMD Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 21900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GL4800E0000F Descripción: EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 52200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QEE123 Descripción: EMITTER IR 880NM 50MA RADIAL Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>F5D3 Descripción: EMITTER IR 880NM 100MA TO-46 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QEE123/QSE122 Descripción: QEE123/QSE122 FAIRCHILD DIP-2 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GL380 Descripción: EMITTER IR 950NM 60MA T-1 Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 25900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QEE123/QSE114 Descripción: QEE123/QSE114 FAIRCHILD DIP-2 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTE-4206C Descripción: EMITTER IR 940NM 60MA RADIAL Fabricantes: Lite-On, Inc. En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QEE123/QSE113 Descripción: QEE123/QSE113 FAIRCHILD DIP-2 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTE-5208AC Descripción: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Fabricantes: Lite-On, Inc. En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TSUS5202 Descripción: EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 15400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QED423 Descripción: EMITTER IR 880NM 100MA TO-46 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 73500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TSFF6210 Descripción: EMITTER IR 870NM 100MA RADIAL Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GL100MN0MP1 Descripción: EMITTER IR 940NM 50MA SMD Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HIR204C Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TSUS5400 Descripción: EMITTER IR 950NM 150MA RADIAL Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 10200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GL4100 Descripción: EMITTER IR 950NM 50MA RADIAL Fabricantes: Sharp Microelectronics En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QED233 Descripción: EMITTER IR 940NM 100MA RADIAL Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IR26-21C/L110/TR8 Descripción: EMITTER IR 940NM 65MA 1206 Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 20600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TSHG6200 Descripción: EMITTER IR 850NM 100MA RADIAL Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>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