



LAPIS Semiconductor

RPM870-H14E2

Número de pieza:

RPM870-H14E2

Fabricante / Marca:

LAPIS Semiconductor

Descripción del producto

MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD

Hojas de datos:

 RPM870-H14E2.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.








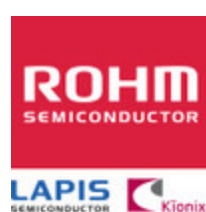




Especificaciones de RPM870-H14E2

NÚMERO DE PIEZA	RPM870-H14E2
FABRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓN	MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 RPM870-H14E2.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.6V ~ 3.6V
NORMAS	IrDA 1.2
TAMAÑO	8.00mm x 2.90mm x 2.40mm
APAGAR	-
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
ORIENTACIÓN	Side View
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ENLACE RANGO, DE BAJA POTENCIA	20cm, 60cm
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CORRIENTE DE INACTIVIDAD, TIPO @ 25 ° C	90µA
DESCRIPCIÓN DETALLADA	115.2kbs (SIR) IRDA Transceiver Side View
VELOCIDAD DE DATOS	115.2kbs (SIR)

Tags relacionados

LAPIS Semiconductor RPM870-H14E2	Distribuidor RPM870-H14E2	Proveedor RPM870-H14E2
Precio RPM870-H14E2	RPM870-H14E2 Imágenes	Imagen RPM870-H14E2
Hoja de datos PDF RPM870-H14E2	RPM870-H14E2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos RPM870-H14E2
Stock RPM870-H14E2	Compra RPM870-H14E2	Comprar LAPIS Semiconductor RPM870-H14E2
LAPIS Semiconductor RPM870-H14E2	Proveedor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor RPM870-H14E2	Kionix Inc. RPM870-H14E2	Rohm Semiconductor RPM870-H14E2

Productos relacionados

 <p>RPM871-E2A Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD En stock: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM841-H11E2A2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 7-SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPM841-H11E2A Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 7-SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM871-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPM841-H16E4A3 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 7-SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM841-H16E4A2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 7-SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPM871-E4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM871-H12E4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPM871-E4A Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD En stock: 688 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM841-H11E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC IRDA IR COMMUNICATION MODULE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPM841-H16E4A1 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 7-SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM870-H14E2A Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>