




LAPIS Semiconductor

RPM841-H11E2

Número de pieza:	RPM841-H11E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descripción del producto	IC IRDA IR COMMUNICATION MODULE
Hojas de datos:	
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 RPM841-H11E2

NÚMERO DE PIEZA	RPM841-H11E2
FABRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC IRDA IR COMMUNICATION MODULE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.4V ~ 3.6V
NORMAS	IrDA 1.2
TAMAÑO	6.80mm x 2.44mm x 1.70mm
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
OTROS NOMBRES	RPM841H11E2
ORIENTACIÓN	Side View
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-30°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 RPM841-H11E2	Distribuidor RPM841-H11E2	Proveedor RPM841-H11E2
Precio RPM841-H11E2	RPM841-H11E2 Imágenes	Imagen RPM841-H11E2
Hoja de datos PDF RPM841-H11E2	RPM841-H11E2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos RPM841-H11E2
Stock RPM841-H11E2	Compra RPM841-H11E2	Comprar LAPIS Semiconductor RPM841-H11E2
LAPIS Semiconductor RPM841-H11E2	Proveedor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor RPM841-H11E2	Kionix Inc. RPM841-H11E2	Rohm Semiconductor RPM841-H11E2

Productos relacionados

 <p>RPM841-H16E4A1 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MODULE IRDA 115.2KBPS 7-SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM7240-H8R Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ TOP En stock: Out stock</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>RPM7240-V4R Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ L En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM7240-H5R Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: RECEIVER REMOTE 40KHZ RSIP-A3 H5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPM870-H14E2 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>RPM7240-H9R Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ TOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RPM7240-R Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: RECEIVER REMOTE CTRL 40.0KHZ STR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RPM80 Fabricantes: Fluke Electronics Descripción: INDUCTIVE PICK-UP 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>