



 **Vishay / Semiconductor - Opto**

TEMD1020


Número de pieza:	TEMD1020
Fabricante / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Descripción del producto	PHOTODIODE PIN 1.9MM DOME SMD
Hojas de datos:	 TEMD1020.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)


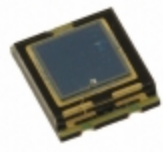


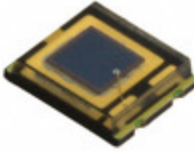




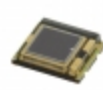


Especificaciones de TEMD1020

NÚMERO DE PIEZA	TEMD1020
FABRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIPCIÓN	PHOTODIODE PIN 1.9MM DOME SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 TEMD1020.pdf
LONGITUD DE ONDA	940nm
VOLTAJE - INVERSO (VR) (MÁX)	60V
ÁNGULO DE VISIÓN	30°
RANGO ESPECTRAL	790nm ~ 1050nm
SERIE	-
RESPONSIVIDAD NM	0.55 A/W @ 950nm
TIEMPO DE RESPUESTA	4ns
EMBALAJE	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CUBIERTA	-
OTROS NOMBRES	751-1044-1
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	20 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE DIODO	PIN
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Photodiode 940nm 4ns 30°
CORRIENTE - OSCURO (TIPO)	1nA
COLOR - ENHANCED	-
ÁREA ACTIVA	0.23mm ²

Tags relacionados

Vishay / Semiconductor - Opto Division TEMD1020	Distribuidor TEMD1020	Proveedor TEMD1020
Precio TEMD1020	TEMD1020 Imágenes	Imagen TEMD1020
Hoja de datos PDF TEMD1020	TEMD1020 Descargar hoja de datos	Hoja de datos TEMD1020
Stock TEMD1020	Compra TEMD1020	Comprar Vishay / Semiconductor - Opto Division TEMD1020
Vishay / Semiconductor - Opto Division TEMD1020	Proveedor Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distribuidor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division TEMD1020		

Productos relacionados

 <p>TEM-115-02-03.0-G-D Fabricantes: Samtec, Inc. Descripción: .8MM TIGER EYE MICRO TERMINAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TEMD5010X01 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: PHOTODIODE PIN HI SPEED MINI SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TEM-125-02-03.0-H-D-A Fabricantes: Samtec, Inc. Descripción: .8MM TIGER EYE MICRO TERMINAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TEM-115-02-03.0-H-D-WT Fabricantes: Samtec, Inc. Descripción: .8MM TIGER EYE MICRO TERMINAL En stock: 87 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TEMD5020X01 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: PHOTODIODE PIN HI SPEED MINI SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TEM-110-02-03.0-H-D-A Fabricantes: Samtec, Inc. Descripción: .8MM TIGER EYE MICRO TERMINAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TEM-110-02-03.0-H-D-WT Fabricantes: Samtec, Inc. Descripción: .8MM TIGER EYE MICRO TERMINAL En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TEMD1000 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: PHOTODIODE PIN 1.9MM DOME SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TEMD1040 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: PHOTODIODE PIN FILTR SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TEMD5080X01 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: PHOTODIODE PIN HI SPEED MINI SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TEMD1030 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: PHOTODIODE PIN 1.9MM DOME SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TEMD5110X01 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: PHOTODIODE PIN HI SPEED MINI SMD En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>