




PD481PI

Fabricante Número de pieza:	PD481PI
Fabricante / Marca:	Sharp Microelectronics
Parte de la descripción:	PHOTODIODE BLACK 960NM SIDE
Hojas de datos:	PD481PI.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 45800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PD481PI 100% Nuevo Original 45800 pzas en stock, Encuentre el precio PD481PI, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PD481PI Sharp Microelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PD481PI: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de PD481PI.

Número de pieza	PD481PI	Fabricante / Marca	Sharp Microelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Paquete / Cubierta	Side View	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C
Descripción detallada	Photodiode 960nm Side View	Tiempo de respuesta	-
Tipo de diodo	-	Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	32V
Longitud de onda	960nm	Ángulo de visión	-
Color - Enhanced	-	Rango espectral	680nm ~ 1200nm
Responsividad nm	-	Corriente - oscuro (tipo)	1nA
Área activa	-	Otros nombres	425-1033-5
Cantidad de stock	45800 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores ópticos-fotodiodos
Descripción	PHOTODIODE BLACK 960NM SIDE	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con PD481PI

Sharp Microelectronics PD481PI	Parte PD481PI	Precio PD481PI	Distribuidor PD481PI
Técnico PD481PI	PD481PI Stock	Inventario PD481PI	Proveedor PD481PI
PD481PI pedido en línea	Consulta PD481PI	Imagen PD481PI	Imagen PD481PI
PD481PI pdf	Hoja de datos PD481PI	Hoja de datos PD481PI	Hoja de datos pdf PD481PI
Descargar la ficha técnica de PD481PI	Sharp Microelectronics Fabricante	Sharp Microelectronics PD481PI	Sharp Electronics PD481PI

También te puede interesar:

 <p>PD4W18-12LF Descripción: POWER DIVIDER 8SOIC Fabricantes: Skyworks Solutions, Inc. En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD438C Descripción: PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL CLR Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 93500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD438B Descripción: PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL BK Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 51900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD431207 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1200V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD470807 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 800V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD4W09-59LF Descripción: SPLITTER/COMBINER 0.81-0.96GHZ Fabricantes: Skyworks Solutions, Inc. En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD470607 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 600V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD471207 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1200V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD431807 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1800V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD4M441H Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD438B/C2 Descripción: PD438B/C2 EVERLIGHT DIP2 Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD438B/L1 Descripción: PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL BK Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 65300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD4M440H Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD431407 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1400V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD4W18-12 Descripción: PD4W18-12 ALPHA SOP-8 Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD438B/S46 Descripción: PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL BK Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD471607 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1600V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD471007 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1000V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD4M440L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD432406 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 2400V 600A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD485BA Descripción: PD485BA NIKOS TO-252 Fabricantes: NIKOS En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD431607 Descripción: SCR MODULE ISO DUAL 1600V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD432206 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 2200V 600A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD471807 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1800V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD4M441L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD4W09-59-T/R Descripción: PD4W09-59-T/R SKYWORKS 0304 Fabricantes: Skyworks Solutions, Inc. En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD432006 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 2000V 600A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PD4W18-59LF Descripción: SPLITTER/COMBINER 1.71-1.99GHZ Fabricantes: Skyworks Solutions, Inc. En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD4859J5050S2 Descripción: PD4859J5050S2 ANAREN SMD Fabricantes: Anaren En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PD471407 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1400V 700A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible.</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