



A1171EEWLT-P

Fabricante	Número de pieza:	A1171EEWLT-P
Fabricante / Marca		Allegro MicroSystems, LLC.
Parte de la descripción:		MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 6DFN
Hojas de datos:		A1171EEWLT-P.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

A1171EEWLT-P 100% Nuevo Original 600 pzas en stock, Encuentre el precio A1171EEWLT-P, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre A1171EEWLT-P Allegro MicroSystems, LLC. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ A1171EEWLT-P: Info@IC-Components.com













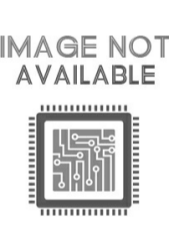














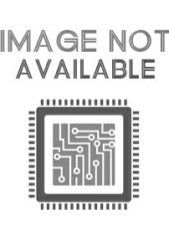


Las especificaciones de A1171EEWLT-P.

Número de pieza	A1171EEWLT-P	Fabricante / Marca	Allegro MicroSystems, LLC.
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-XDFN Exposed Pad	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete del dispositivo	6-DFN/MLP (1.5x2)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Digital Switch Omnipolar, Unipolar Switch Push-Pull Hall Effect 6-DFN/MLP (1.5x2)	Tecnología	Hall Effect
Tipo de salida	Push-Pull	Características	Programmable Function
Polarización	Either	Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.5 V
Función	Omnipolar, Unipolar Switch	Corriente - Fuente (Max)	2mA
Rango de detección	±5.5mT Trip, ±0.6mT Release	Condición de prueba	25°C
Corriente - Salida (Max)	1mA	Otros nombres	620-1232-2 A1171EEWLT-P
Cantidad de stock	600 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores magnéticos-interruptores (estado sólido)
Descripción	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 6DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con A1171EEWLT-P

Allegro MicroSystems, LLC. A1171EEWLT-P	Parte A1171EEWLT-P	Precio A1171EEWLT-P	Distribuidor A1171EEWLT-P
Técnico A1171EEWLT-P	A1171EEWLT-P Stock	Inventario A1171EEWLT-P	Proveedor A1171EEWLT-P
A1171EEWLT-P pedido en línea	Consulta A1171EEWLT-P	Imagen A1171EEWLT-P	Imagen A1171EEWLT-P
A1171EEWLT-P pdf	Hoja de datos A1171EEWLT-P	Hoja de datos A1171EEWLT-P	Hoja de datos pdf A1171EEWLT-P
Descargar la ficha técnica de A1171EEWLT-P	Allegro MicroSystems, LLC. Fabricante	Allegro MicroSystems, LLC. A1171EEWLT-P	Allegro Microsystems Inc A1171EEWLT-P
Allegro MicroSystems, LLC A1171EEWLT-P			

También te puede interesar:

 A118201 Descripción: A118201 HITACHI QFP Fabricantes: HITACHI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1143ELHLT-T Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1126LLHLT-T Descripción: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SOT23W Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 147600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A115 Descripción: SWITCH HARDWARE Fabricantes: APEM Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1172ECGLT Descripción: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4WLCSP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 44200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1182LUA-T Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A11544FP Descripción: A11544FP HITACHI SOP16 Fabricantes: HITACHI En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1180LUA-T Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A118425BF Descripción: A118425BF RENESAS QFP Fabricantes: Renesas Electronics America En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A1142ELHLT-T Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1174EEWLT-P Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH 6DFN Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1141LUA-T Descripción: A1141LUA-T ALLEGRO TO-92 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A1186N Descripción: A1186N SANYO ZIP Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1145 Descripción: A1145 QG TO-92L Fabricantes: QG En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A11G Descripción: A11G FSC TSSOP8 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A1142-Y Descripción: A1142-Y FAIRCHILD TO-126 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1140LUA-T Descripción: A1140LUA-T ALLEGRO TO-92 Fabricantes: ALLEGRO En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1126LUA-T Descripción: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 3SIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A1120LLHLX-T Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 68200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1145-Y Descripción: A1145-Y ZX TO-92L Fabricantes: ZX En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1156 Descripción: A1156 NEC TO-126 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A1120LLHLT-T Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23W Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1160 Descripción: A1160 QG TO-92 Fabricantes: QG En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1175-F Descripción: A1175-F QG TO-92S Fabricantes: QG En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A1126LLHLX-T Descripción: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SOT23W Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 147600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A115 Descripción: THERMOCOUPLE ADAPTER Fabricantes: TPI (Test Products International) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1186 Descripción: A1186 SAK TO-3P Fabricantes: SAK En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 A11560 Descripción: A11560 HIT SOP16M Fabricantes: HIT En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1120LUA-T Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3SIP Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 A1175 Descripción: A1175 QG TO-92S Fabricantes: QG En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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