



### A1171EEWLT-P

Hersteller Teilenummer:	A1171EEWLT-P
Hersteller / Marke	Allegro MicroSystems, LLC.
Teil der Beschreibung:	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 6DFN
Datenblätter:	A1171EEWLT-P.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**A1171EEWLT-P** 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie A1171EEWLT-P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, A1171EEWLT-P kaufen Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage A1171EEWLT-P: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von A1171EEWLT-P

Teilenummer	A1171EEWLT-P	Hersteller / Marke	Allegro MicroSystems, LLC.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN Exposed Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN/MLP (1.5x2)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Digital Switch Omnipolar, Unipolar Switch Push-Pull Hall Effect 6-DFN/MLP (1.5x2)	Technologie	Hall Effect
Ausgabetypp	Push-Pull	Eigenschaften	Programmable Function
Polarisation	Either	Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.5 V
Funktion	Omnipolar, Unipolar Switch	Strom - Versorgung (Max)	2mA
Erfassungsbereich	±5.5mT Trip, ±0.6mT Release	Testbedingung	25°C
Strom - Ausgabe (max)	1mA	Andere Namen	620-1232-2 A1171EEWLT-P
Bestandsmenge	600 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Magnetische Sensoren-Schalter (Solid State)
Beschreibung	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 6DFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In A1171EEWLT-P enthaltene Keywords

Allegro MicroSystems, LLC. A1171EEWLT-P	A1171EEWLT-P-Teil	A1171EEWLT-P Preis	A1171EEWLT-P-Vertriebspartner
A1171EEWLT-P Technisch	A1171EEWLT-P-Bestand	A1171EEWLT-P Inventar	A1171EEWLT-P Lieferant
A1171EEWLT-P Online-Bestellung	A1171EEWLT-P Anfrage	A1171EEWLT-P-Bild	A1171EEWLT-P Bild
A1171EEWLT-P pdf	A1171EEWLT-P Datenblatt	A1171EEWLT-P Datenblatt	A1171EEWLT-P pdf-Datenblatt
Laden Sie das A1171EEWLT-P-Datenblatt herunter	Allegro MicroSystems, LLC. Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC. A1171EEWLT-P	Allegro Microsystems Inc A1171EEWLT-P
Allegro MicroSystems, LLC A1171EEWLT-P			

### Sie können auch interessiert sein:

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



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong