



A1233LLTR-T

fabricante Numero di parte:	A1233LLTR-T
Produttore / Marca	Allegro MicroSystems, LLC.
Parte della descrizione:	MAGNETIC SWITCH SPEC PURP 8SOIC
Schede tecniche:	A1233LLTR-T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

A1233LLTR-T 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo A1233LLTR-T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista A1233LLTR-T Allegro MicroSystems, LLC. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ A1233LLTR-T: Info@IC-Components.com






















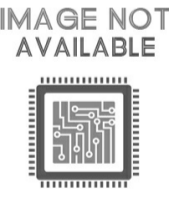








Le specifiche di A1233LLTR-T

Numero di parte	A1233LLTR-T	Produttore / Marca	Allegro MicroSystems, LLC.
Serie	Automotive, AEC-Q100	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TA)
Descrizione dettagliata	Digital Switch Special Purpose Open Drain Hall Effect 8-SOIC	Tecnologia	Hall Effect
Tipo di uscita	Open Drain	Caratteristiche	-
Polarizzazione	South Pole	Tensione di alimentazione -	3.5 V ~ 24 V
Funzione	Special Purpose	Corrente - Alimentazione (max)	8mA
Intervallo di rilevazione	5.5mT Trip, -5.5mT Release	Condizione di test	-40°C ~ 150°C
Corrente - uscita (max)	30mA	Altri nomi	620-1486-6
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori magnetici-interruttori (stato solido)
Descrizione	MAGNETIC SWITCH SPEC PURP 8SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con A1233LLTR-T

Allegro MicroSystems, LLC. A1233LLTR-T	Parte A1233LLTR-T	Prezzo A1233LLTR-T	Distributore A1233LLTR-T
A1233LLTR-T tecnico	Azione A1233LLTR-T	Inventario A1233LLTR-T	Fornitore A1233LLTR-T
Ordine online A1233LLTR-T	Richiesta A1233LLTR-T	Immagine A1233LLTR-T	Immagine A1233LLTR-T
A1233LLTR-T pdf	Datasheet A1233LLTR-T	Scheda tecnica A1233LLTR-T	Scheda tecnica A1233LLTR-T pdf
Scarica la scheda tecnica A1233LLTR-T	Produttore Allegro MicroSystems, LLC.	Allegro MicroSystems, LLC. A1233LLTR-T	Allegro Microsystems Inc A1233LLTR-T
Allegro MicroSystems, LLC A1233LLTR-T			

Potresti essere anche interessato:

 A1240XL-TQ176C Descrizione: A1240XL-TQ176C ACTEL QFP Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1225A-PL84I Descrizione: IC FPGA 72 I/O 84PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1225XLVQ100C Descrizione: A1225XLVQ100C ACTEL QFP Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A1240XL-1PL84C Descrizione: A1240XL-1PL84C ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1240A-PL84C Descrizione: IC FPGA 72 I/O 84PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1240XL-1 Descrizione: A1240XL-1 ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A124 Descrizione: MAGNETIC HANGING STRAP ONLY Produttori: TPI (Test Products International) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1225A-PG100C Descrizione: A1225A-PG100C ACTEL PGA Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1225APG100C Descrizione: A1225APG100C ACTEL PGA Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A1240A-PG132B Descrizione: IC FPGA 104 I/O 132CPGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1240XL-PL84I Descrizione: A1240XL-PL84I ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1240XL-2 Descrizione: A1240XL-2 ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A1240XL-PQ144C Descrizione: A1240XL-PQ144C ACTEL QFP Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1227LUA-T Descrizione: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1232LLETR-T Descrizione: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR 8TSSOP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A1242LLHLT-I1-T Descrizione: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23W Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1228 Descrizione: A1228 AVAGO SMD Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1240XL-1 PL84C Descrizione: A1240XL-1 PL84C ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A1225A-PL84C Descrizione: IC FPGA 72 I/O 84PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1240A-PG132M Descrizione: IC FPGA 104 I/O 132CPGA Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1240XL-PL84C Descrizione: A1240XL-PL84C ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A1230 Descrizione: A1230 ALLEGRO SOP-8 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1241 Descrizione: A1241 SAY TO-252 Produttori: SAY Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1242 Descrizione: A1242 TOSHIBA TO-252 Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A1230LLTR-T Descrizione: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR DL 8SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1227LUATI-T Descrizione: A1227LUATI-T ALLEGRO TO-92S Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1225APQ100C Descrizione: A1225APQ100C ACTEL QFP Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 A123 Descrizione: 1 AMP FUSE FOR 196 Produttori: TPI (Test Products International) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1225 Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 25A 24-140V Produttori: Crydom Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 A1225XL-PQ100C Descrizione: A1225XL-PQ100C ACTEL QFP Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong