



Allegro MicroSystems, LLC.

A1321ELHLT-T

Numero di parte:

A1321ELHLT-T

Costruttore / Marca:

Allegro MicroSystems, LLC.

Descrizione del prodotto

SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W

Schede tecniche:

[PDF A1321ELHLT-T.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di A1321ELHLT-T

NUMERO DI PARTE	A1321ELHLT-T
FABBRICANTE	Allegro MicroSystems, LLC.
DESCRIZIONE	SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF A1321ELHLT-T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
TECNOLOGIA	Hall Effect
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23W
SERIE	-
INTERVALLO DI RILEVAZIONE	-
RISOLUZIONE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SOT-23W
TIPO DI USCITA	Analog Voltage
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Temperature Compensated
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Hall Effect Sensor Single Axis SOT-23W
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	8mA
CORRENTE - USCITA (MAX)	10mA
LARGHEZZA DI BANDA	30kHz
ASSE	Single

Tag correlati

Allegro MicroSystems, LLC. A1321ELHLT-T	Distributore A1321ELHLT-T	A1321ELHLT-T Fornitore
A1321ELHLT-T Prezzo	Immagini A1321ELHLT-T	Immagine A1321ELHLT-T
A1321ELHLT-T PDF Scheda dati	A1321ELHLT-T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica A1321ELHLT-T
Stock A1321ELHLT-T	Acquista A1321ELHLT-T	Acquista Allegro MicroSystems, LLC. A1321ELHLT-T
Allegro MicroSystems, LLC. A1321ELHLT-T	Allegro MicroSystems, LLC. Fornitore	Distributore Allegro MicroSystems, LLC.
Allegro MicroSystems, LLC. A1321ELHLT-T	Allegro Microsystems Inc A1321ELHLT-T	Allegro MicroSystems, LLC A1321ELHLT-T

prodotti correlati

 <p>A1321LUA Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1321LLHLT-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A131T11TXZQ Produttori: Electroswitch Descrizione: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A131T1TZQ Produttori: Electroswitch Descrizione: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1321ELHLT Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1321EUA Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A131T1TWZ3B Produttori: Electroswitch Descrizione: SWITCH TOGGLE SPDT 0.5VA 28V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1321EUA-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A132 Produttori: TPI (Test Products International) Descrizione: 190 SERIES HANGER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A131T1TWQ Produttori: Electroswitch Descrizione: SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A1321LLHLT Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A1321LUA-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>