









	<h2 style="color: red;">A1321ELHLT-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	A1321ELHLT-T
	Hersteller / Marke:	Allegro MicroSystems, LLC.
	Teil der Beschreibung:	SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W
Datenblätter:	 A1321ELHLT-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 8952 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	A1321ELHLT-T
Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC.
Beschreibung	SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W
Kategorie	Sensoren, Transducer > Magnetische Sensoren-linear,
Teilstatus	8952 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Hall Effect
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Art	Linear
Ausgabebetyp	Analog Voltage
Eigenschaften	Temperature Compensated
Verpackung / Gehäuse	SOT-23W
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23W
Lösung	-
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Versorgung (Max)	8mA
Erfassungsbereich	-
Bandbreite	30kHz
Strom - Ausgabe (max)	10mA
Achse	Single
Verpackung	Tape & Reel (TR)

A1321ELHLT-T ist neu im Original, Suche A1321ELHLT-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie A1321ELHLT-T Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage A1321ELHLT-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>A1321LLHLT Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W</p>	 <p>A1321EUA-T Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP</p>	 <p>A1321ELHLT Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W</p>	 <p>A1321LUA Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP</p>
 <p>A1321EUA Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP</p>	 <p>A131T1TZQ Electroswitch SWITCH TOGGLE SPDT 6A 125V</p>	 <p>A1321LLHLT-T Allegro MicroSystems, LLC. SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W</p>	 <p>A1321 GH A1321 GH</p>

heiße Teile

Mehr

04025A3R9DAT2A	12065A750GAT2A	1N4740A-T	D 1A13-067-46	A1300-GR
A1300-GR-TOS	A13010142	D 1A1302KUA-T	A1304ELHLX-T	A1309-GR
A1316-GR	A1321LUA-T	A1324LLHLT-T	A1324LLHLX-T	A1326LUA-T
D 1A1332ELETR-T	A1332ELETR-U-T	A1334LLETR-T	A1343LLETR-U-T	A1359LLETR-T
A1381ELHLT-T	A1382ELH	A1382ELHLT-T	A1383ELH	A1383ELHLT-T
A1384ELH	A1384ELHLT-T	D 1A1391SEHLT-T	A1393SEHLT-T	AD9772AST
AEE01L24	D BU4222F-TR	A1322AX135	CMF2012F-221-2P-T	KS524505HB
LT3686IDDB#TRPBF	LTV-217-C-G	MAX1724EZK33+T	MG150J2YS51	NCS2005SN1T1G
P4SMA30A	PDIUSB12PW	QF30AA40	D SQ9945BEY-T1-GE3	T2810N16TOF
TLE4274GSV25GEG	TPS3110K33DBVR	TSL1315RA-680K3R0-PF	VI-26W-MY	VLS252010ET-4R7M

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited