




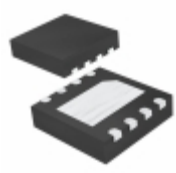

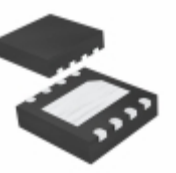

	<h2>MAX14569EEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX14569EEE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSLATOR LLT DUAL 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX14569EEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX14569EEE+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX14569EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TRANSLATOR LLT DUAL 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.65 V ~ 5.5 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Power Supply Decoupling, Thermal-Shutdown Protection
Datenrate	12Mbps
Kanäle pro Stromkreis	2
Ladestrom	Unidirectional

MAX14569EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14569EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14569EEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX14569EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX14568EEWA+T</b> Maxim Integrated IC MUX 8:2 WLP	 <b>MAX14566BEETA+</b> MAXIM MAX14566BEETA+ MAXIM	 <b>MAX14566EEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT	 <b>MAX1456CWI+T</b> Maxim Integrated IC SGNL CONDITIONER 28-SOIC
 <b>MAX14566BEETA+T</b> Maxim Integrated IC USB SWITCH HOST CHARGER 8TDFN	 <b>MAX14569EEE+T</b> Maxim Integrated IC TRANSLATOR LLT DUAL 16- QSOP	 <b>MAX14566EETA+T</b> Maxim Integrated IC USB SWITCH HOST CHARGER 8TDFN	 <b>MAX14571EUD+</b> Maxim Integrated IC OVP/OVC ADJ HI ACCURACY TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14569EEE+ Maxim Integrated	MAX14569EEE+ Datenblatt	MAX14569EEE+-Datenblätter	MAX14569EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX14569EEE+
MAX14569EEE+ Electronic	MAX14569EEE+-Komponenten	MAX14569EEE+-Verteiler	MAX14569EEE+-Bild	MAX14569EEE+-Teil
MAX14569EEE+ Preis	MAX14569EEE+ Hersteller	MAX14569EEE+ Bild	MAX14569EEE+ Aktie	MAX14569EEE+ Inventar
MAX14569EEE+ Neu	MAX14569EEE+ Original	MAX14569EEE+ garantiert	MAX14569EEE+ RFQ	MAX14569EEE+ Online bestellen

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