




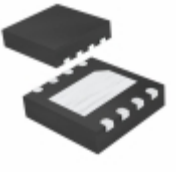



	<h2 style="color: red;">MAX14548AEEWL+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX14548AEEWL+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC XLATR BIDIR L-LVL 16CH 40WLP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1. MAX14548AEEWL+T.pdf 2. MAX14548AEEWL+T.pdf 3. MAX14548AEEWL+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX14548AEEWL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC XLATR BIDIR L-LVL 16CH 40WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - VCCB	1.7 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCA	1.1 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	40-WLP (3.46x2.16)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-WFBGA, WLCSP
Ausgabetyt	Open Drain
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Power Supply Decoupling
Datenrate	100Mbps
Kanäle pro Stromkreis	16
Ladestrom	Bidirectional

MAX14548AEEWL+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14548AEEWL+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14548AEEWL+T 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 MAX14548AEEWL+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX14548EEWL+ Maxim Integrated IC XLATR	 MAX14544ETA+T Maxim Integrated IC ACCY SWITCH OVP PROTECT 8TDFN	 MAX14541EAXK+T Maxim Integrated TVS DIODE SC70-5	 MAX14540EEWP+T Maxim Integrated IC PRECISION SIGNAL COND WLP
 MAX14545ETA+ Maxim Integrated IC ACCY SWITCH OVP PROTECT 8TDFN	 MAX14548EEVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX14548AE AND MAX14548	 MAX14544ETA+ MAXIM MAXIM TDFN8	 MAX14548EEWL+T Maxim Integrated 100MBPS 16-CHANNEL LLTS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14548AEEWL+T Maxim Integrated	MAX14548AEEWL+T Datenblatt	MAX14548AEEWL+T-Datenblätter	MAX14548AEEWL+T PDF	Maxim Integrated MAX14548AEEWL+T
MAX14548AEEWL+T Electronic	MAX14548AEEWL+T-Komponenten	MAX14548AEEWL+T-Verteiler	MAX14548AEEWL+T-Bild	MAX14548AEEWL+T-Teil
MAX14548AEEWL+T Preis	MAX14548AEEWL+T Hersteller	MAX14548AEEWL+T Bild	MAX14548AEEWL+T Aktie	MAX14548AEEWL+T Inventar
MAX14548AEEWL+T Neu	MAX14548AEEWL+T Original	MAX14548AEEWL+T garantiert	MAX14548AEEWL+T RFQ	MAX14548AEEWL+T Online bestellen