

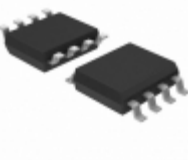



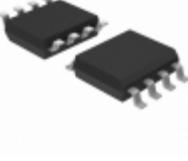



	<h2 style="color: red;">MAX4412EXK-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4412EXK-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP +3/5V R-TO-R SC70-5
	Datenblätter:	1.MAX4412EXK-T.pdf 2.MAX4412EXK-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4412EXK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP +3/5V R-TO-R SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Slew Rate	220 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5
Strom - Versorgung	1.7mA
Strom - Ausgang / Kanal	75mA
Strom - Eingangsruhe	1.6µA
Basisteilenummer	MAX4412
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	500MHz

MAX4412EXK-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4412EXK-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4412EXK-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 MAX4412EXK-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX4414ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 400MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4412EXK+TG21 MAXIM MAX4412EXK+TG21 MAXIM</p>	 <p>MAX4412EXK+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 500MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4412EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 500MHZ RRO SOT23-5</p>
 <p>MAX4414ESA Maxim Integrated IC OPAMP +3/5V R-TO-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX4411EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX4411</p>	 <p>MAX4412EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP +3/5V R-TO-R SOT23-5</p>	 <p>MAX4414ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 400MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4412EXK-T Maxim Integrated	MAX4412EXK-T Datenblatt	MAX4412EXK-T-Datenblätter	MAX4412EXK-T PDF	Maxim Integrated MAX4412EXK-T
MAX4412EXK-T Electronic	MAX4412EXK-T-Komponenten	MAX4412EXK-T-Verteiler	MAX4412EXK-T-Bild	MAX4412EXK-T-Teil
MAX4412EXK-T Preis	MAX4412EXK-T Hersteller	MAX4412EXK-T Bild	MAX4412EXK-T Aktie	MAX4412EXK-T Inventar
MAX4412EXK-T Neu	MAX4412EXK-T Original	MAX4412EXK-T garantiert	MAX4412EXK-T RFQ	MAX4412EXK-T 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