
	<h2>MAX525ACAP+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX525ACAP+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX525ACAP+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX525ACAP+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1100 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX525ACAP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX525ACAP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX525ACAP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX525ACAP+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 MAX525ACAP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX525AEAP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX5259EEE</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 3V R-R 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX525AEAP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX525AEAP</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD LP 12BIT 20-SSOP</p>
 <p><b>MAX525ACPP</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD LP 12BIT 20-DIP</p>	 <p><b>MAX5259EEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 3V 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX525ACAP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX5259EEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 3V R-R 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX525ACAP+T Maxim Integrated	MAX525ACAP+T Datenblatt	MAX525ACAP+T-Datenblätter	MAX525ACAP+T PDF	Maxim Integrated MAX525ACAP+T
MAX525ACAP+T Electronic	MAX525ACAP+T-Komponenten	MAX525ACAP+T-Verteiler	MAX525ACAP+T-Bild	MAX525ACAP+T-Teil
MAX525ACAP+T Preis	MAX525ACAP+T Hersteller	MAX525ACAP+T Bild	MAX525ACAP+T Aktie	MAX525ACAP+T Inventar
MAX525ACAP+T Neu	MAX525ACAP+T Original	MAX525ACAP+T garantiert	MAX525ACAP+T RFQ	MAX525ACAP+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