
	<h2>MAX525ACAP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX525ACAP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX525ACAP+.pdf 2.MAX525ACAP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	MAX525ACAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX525ACAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX525ACAP+ 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+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX525AEAP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p>MAX5259EEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 3V 16-QSOP</p>	 <p>MAX525AEAP Maxim Integrated IC DAC QUAD LP 12BIT 20-SSOP</p>	 <p>MAX525ACPP Maxim Integrated IC DAC QUAD LP 12BIT 20-DIP</p>
 <p>MAX5259EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 3V R-R 16-QSOP</p>	 <p>MAX525ACAP Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD LP 20-SSOP</p>	 <p>MAX5259EEE Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 3V R-R 16-QSOP</p>	 <p>MAX5258EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5258</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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