


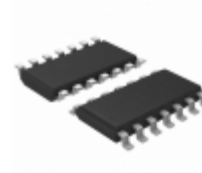





	<h2 style="color: red;">MAX532ACPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX532ACPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX532ACPE+.pdf 2.MAX532ACPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 120 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX532ACPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	120 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	2.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 2 16-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX532
Die Architektur	R-2R

MAX532ACPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX532ACPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX532ACPE+ 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 MAX532ACPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX532ACPE Maxim Integrated IC MDAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP	 MAX532AEPE+ Maxim Integrated IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-DIP	 MAX531BESD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC	 MAX532AEPE MAXIM MAX532AEPE MAXIM
 MAX531BESD+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC	 MAX532ACWE+ Maxim Integrated IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC	 MAX5322EAI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 10V SER 28SSOP	 MAX532ACWE Original MAX532ACWE Original

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX532ACPE+ Maxim Integrated	MAX532ACPE+ Datenblatt	MAX532ACPE+-Datenblätter	MAX532ACPE+ PDF	Maxim Integrated MAX532ACPE+
MAX532ACPE+ Electronic	MAX532ACPE+-Komponenten	MAX532ACPE+-Verteiler	MAX532ACPE+-Bild	MAX532ACPE+-Teil
MAX532ACPE+ Preis	MAX532ACPE+ Hersteller	MAX532ACPE+ Bild	MAX532ACPE+ Aktie	MAX532ACPE+ Inventar
MAX532ACPE+ Neu	MAX532ACPE+ Original	MAX532ACPE+ garantiert	MAX532ACPE+ RFQ	MAX532ACPE+ Online bestellen