








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5253ACPP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5253ACPP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX5253ACPP.pdf 2.MAX5253ACPP.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5253ACPP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Einschwingzeit	16µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 20-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5253
Die Architektur	R-2R

MAX5253ACPP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5253ACPP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5253ACPP 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 MAX5253ACPP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5253ACAP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP	 MAX5253ACPP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-DIP	 MAX5253AEAP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP	 MAX5251BEAP+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD 3V 20-SSOP
 MAX5253AEAP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP	 MAX5253AEPP Maxim Integrated IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-DIP	 MAX5251BEPP Maxim Integrated IC DAC QUAD +3V 10BIT 20-DIP	 MAX5253ACAP Maxim Integrated IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5253ACPP Maxim Integrated	MAX5253ACPP Datenblatt	MAX5253ACPP-Datenblätter	MAX5253ACPP PDF	Maxim Integrated MAX5253ACPP
MAX5253ACPP Electronic	MAX5253ACPP-Komponenten	MAX5253ACPP-Verteiler	MAX5253ACPP-Bild	MAX5253ACPP-Teil
MAX5253ACPP Preis	MAX5253ACPP Hersteller	MAX5253ACPP Bild	MAX5253ACPP Aktie	MAX5253ACPP Inventar
MAX5253ACPP Neu	MAX5253ACPP Original	MAX5253ACPP garantiert	MAX5253ACPP RFQ	MAX5253ACPP 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