








	<h2>MAX5253ACPP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5253ACPP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX5253ACPP+.pdf 2.MAX5253ACPP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 54 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX5253ACPP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	54 pcs 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)
Ausgabety	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

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:

 <p>MAX5253AEPP Maxim Integrated IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-DIP</p>	 <p>MAX5253AEAP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP</p>	 <p>MAX5253AEAP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP</p>	 <p>MAX5253ACPP Maxim Integrated IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-DIP</p>
 <p>MAX5251BEPP Maxim Integrated IC DAC QUAD +3V 10BIT 20-DIP</p>	 <p>MAX5253ACAP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP</p>	 <p>MAX5253BCAP Maxim Integrated IC DAC QUAD V-OUT12BIT 3V 20SSOP</p>	 <p>MAX5253ACAP Maxim Integrated IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-SSOP</p>

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