








	<h2>MAX153CPP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX153CPP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX153CPP+.pdf 2.MAX153CPP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1005 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX153CPP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1005 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Flash 20-
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Data Interface	Parallel
Spannung - Versorgung, analog	±5V, 5V
Spannung - Versorgung, digital	±5V, 5V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	Flash
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX153
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX153CPP+ ist neu im Original, Suche MAX153CPP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX153CPP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX153CPP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX153EAP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SSOP</p>	 <p>MAX153CWP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SOIC</p>	 <p>MAX153CAP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SSOP</p>	 <p>MAX153CWP MAXIM MAX153CWP MAXIM</p>
 <p>MAX153CAP MAXIM MAX153CAP MAXIM</p>	 <p>MAX153EAP Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SSOP</p>	 <p>MAX153CWP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SOIC</p>	 <p>MAX153CAP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| ⊛ MAX1512ETA+ | ↔ MAX1512ETA+T | ⇒ MAX1513ETP+T | D MAX1517ETJ+ | ↔ MAX1517ETJ+T |
| ⊣ MAX1518BETJ+T | ⊛ MAX1518E+ | D MAX1518ETJ+T | ⇒ MAX1523EUT+T | ↔ MAX1526ETM |
| ⊛ MAX152CWP | ⊣ MAX152EAP | ⊛ MAX152EPP+ | ↔ MAX152EWP | ↔ MAX1531ETJ+T |
| D MAX1532AETL+ | ⊛ MAX1532AETL+T | ⊣ MAX1532ETL-T | ⊛ MAX1533AETJ+T | ↔ MAX1533ETJ+T |
| ⇒ MAX1535CETJ+T | ↔ MAX1538ETI | ⊛ MAX1538ETI+ | ⊣ MAX1538ETI+T | ↔ MAX153CAP-T |
| ↔ MAX153CWP | ⇒ MAX153EAP | D MAX153EAP-T | ⊛ MAX153EPP+ | ⊣ MAX153EWP |
| ⊛ MAX1540AETJ+T | D MAX1540ETJ+T | ⇒ MAX1540ETJ+TG05 | ↔ MAX1540ETJ-T | ↔ MAX1541ETL+T |
| ⊣ MAX1541ETL-T | ⊛ MAX1543ETP | ↔ MAX1543ETP+T | ⇒ MAX1544ETL+T | ↔ MAX1544ETL-T |
| ⊛ MAX1545ETL-T | ⊣ MAX15462CATA+T | ⊛ MAX1546AETL | D MAX1547AETL-TG75 | ↔ MAX15492GTA+T |
| ↔ MAX1549ETL+T | ⊛ MAX154AEWG+ | ⊣ MAX154BCWG+ | ⊛ MAX15511TGTL+T | ↔ MAX1553ETA+T |

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

