









	<h2>MAX152CWP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX152CWP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 3V 1UA PWRDWN 20SOIC
	Datenblätter:	1.MAX152CWP.pdf 2.MAX152CWP.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 851 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX152CWP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT 3V 1UA PWRDWN 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	851 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
Data Interface	Parallel
Spannung - Versorgung, analog	±3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, digital	±3 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	Flash
Referenztyp	External
Verpackung	Tube

MAX152CWP ist neu im Original, Suche MAX152CWP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX152CWP Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX152CWP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX152CAP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SSOP</p>	 <p>MAX152CPP Maxim Integrated IC ADC W/PWR DOWN 8BIT 3V 20-DIP</p>	 <p>MAX152CWP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SOIC</p>	 <p>MAX152CPP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-DIP</p>
 <p>MAX152CAP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SSOP</p>	 <p>MAX152EAP Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 1UA PWR DWN 20-SSOP</p>	 <p>MAX152EAP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SSOP</p>	 <p>MAX152CAP Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 1UA PWR DWN 20-SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| ⊛ MAX1505XETM+TW | ↔ MAX1505XETM-T | ⇒ MAX1505XETM-TW | D MAX15070AAUT+T | ⇒ MAX15070AAUT/V+T |
| ⊣ MAX1508ETA+T | ⊛ MAX15091AETI+T | D MAX15092GTL | ⇒ MAX15092GTL+T | ⇒ MAX1510ETB |
| ⊛ MAX1510ETB+ | ⊣ MAX1510ETB+T | ⊛ MAX1510ETB-T | ↔ MAX15119GTM+T | ⇒ MAX1512ETA |
| D MAX1512ETA+ | ⊛ MAX1512ETA+T | ⊣ MAX1513ETP+T | ⊛ MAX1517ETJ+ | ⇒ MAX1517ETJ+T |
| ⇒ MAX1518BETJ+T | ↔ MAX1518E+ | ⊛ MAX1518ETJ+T | ⊣ MAX1523EUT+T | ⇒ MAX1526ETM |
| ↔ MAX152EAP | ⇒ MAX152EPP+ | D MAX152EWP | ⊛ MAX1531ETJ+T | ⊣ MAX1532AETL+ |
| ⊛ MAX1532AETL+T | D MAX1532ETL-T | ⇒ MAX1533AETJ+T | ↔ MAX1533ETJ+T | ⇒ MAX1535CETJ+T |
| ⊣ MAX1538ETI | ⊛ MAX1538ETI+ | ↔ MAX1538ETI+T | ⇒ MAX153CAP-T | ⇒ MAX153CPP+ |
| ⊛ MAX153CWP | ⊣ MAX153EAP | ⊛ MAX153EAP-T | D MAX153EPP+ | ⇒ MAX153EWP |
| ↔ MAX1540AETJ+T | ⊛ MAX1540ETJ+T | ⊣ MAX1540ETJ+TG05 | ⊛ MAX1540ETJ-T | ⇒ MAX1541ETL+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