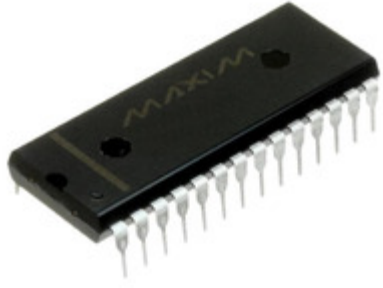








	<h2>MAX155BCPI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX155BCPI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX155BCPI+.pdf 2.MAX155BCPI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 864 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX155BCPI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	864 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	Selectable Address, Simultaneous Sampling
Konfiguration	S/H-MUX-ADC
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Data Interface	Parallel
Spannung - Versorgung, analog	±5V, 5V
Spannung - Versorgung, digital	±5V, 5V
Anzahl der Eingänge	4, 8
Verhältnis - S / H: ADC	8:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube

MAX155BCPI+ ist neu im Original, Suche MAX155BCPI+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX155BCPI+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX155BCPI+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX155BEPI 0825+ 0825+ PDIP28</p>	 <p>MAX155AEWI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX155BCWI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX155BEPI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-DIP</p>
 <p>MAX155BEWI MAXIM MAXIM SOP28</p>	 <p>MAX155AETA-T MAXIM MAX155AETA-T MAXIM</p>	 <p>MAX155AEWI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX155AEPI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT 8CH T/H&REF 28-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|------------------|-----------------|--------------------|-----------------|
| ⊗ MAX1545ETL-T | ↔ MAX15462CATA+T | ⇒ MAX1546AETL | D MAX1547AETL-TG75 | ⇒ MAX15492GTA+T |
| ⊖ MAX1549ETL+T | ⊗ MAX154AEWG+ | D MAX154BCWG+ | ⇒ MAX15511TGTL+T | ⇒ MAX1553ETA+T |
| ⊗ MAX1555EZK+T | ⊖ MAX15566TGTG+T | ⊗ MAX15569GTG | ↔ MAX15569GTG+T | ⇒ MAX1556AETB |
| D MAX1556AETB+ | ⊗ MAX1556AETB+T | ⊖ MAX1556ETB | ⊗ MAX1556ETB+ | ⇒ MAX1556ETB+T |
| ⇒ MAX1556ETB+TG40 | ↔ MAX1558ETB | ⊗ MAX1558HETB+ | ⊖ MAX1559ETE-T | ⇒ MAX155AETA-T |
| ↔ MAX1561ETA | ⇒ MAX1561ETA+ | D MAX1561ETA+T | ⊗ MAX1561ETA-T | ⊖ MAX1562ESA+ |
| ⊗ MAX1562ESA+T | D MAX1562HESA | ⇒ MAX1562HESA+T | ↔ MAX1562HESA-T | ⇒ MAX1563ETC+T |
| ⊖ MAX1565ETJ+T | ⊗ MAX1565ETJ-T | ↔ MAX1566ETL+T | ⇒ MAX1566ETL+TG069 | ⇒ MAX1567ETL |
| ⊗ MAX1567ETL+ | ⊖ MAX1567ETL+T | ⊗ MAX1567ETL-T | D MAX1573ETE | ⇒ MAX1573ETE+T |
| ↔ MAX1573ETE-T | ⊗ MAX1574ETB+T | ⊖ MAX1574ETB-T | ⊗ MAX1574TB | ⇒ MAX1575ETE |

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