








	<h2>MAX153EPP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX153EPP+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX153EPP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX153EPP+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1003 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX153EPP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1003 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MAX153EPP+ ist neu im Original, Suche MAX153EPP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX153EPP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX153EPP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX153EWP+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SOIC</p>	 <p><b>MAX153EAP-T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SSOP</p>	 <p><b>MAX153EWP</b> MAMIX MAX153EWP MAMIX</p>	 <p><b>MAX153ETJ</b> MAX</p>
 <p><b>MAX154</b> MAX MAX154 MAX</p>	 <p><b>MAX153EEWP+T</b> MAXIM MAXIM WSOP</p>	 <p><b>MAX153EAP+</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SSOP</p>	 <p><b>MAX153EWP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT PAR 1MSPS 20SOIC</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                 |                 |                  |                   |                    |
|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|
| ⊛ MAX1517ETJ+T  | ↔ MAX1518BETJ+T | ⇒ MAX1518E+      | D MAX1518ETJ+T    | ⇒ MAX1523EUT+T     |
| ⊣ MAX1526ETM    | ⊛ MAX152CWP     | D MAX152EAP      | ⇒ MAX152EPP+      | ⇒ MAX152EWP        |
| ⊛ MAX1531ETJ+T  | ⊣ MAX1532AETL+  | ⊛ MAX1532AETL+T  | ↔ MAX1532ETL-T    | ⇒ MAX1533AETJ+T    |
| D MAX1533ETJ+T  | ⊛ MAX1535CETJ+T | ⊣ MAX1538ETI     | ⊛ MAX1538ETI+     | ⇒ MAX1538ETI+T     |
| ⇒ MAX153CAP-T   | ↔ MAX153CPP+    | ⊛ MAX153CWP      | ⊣ MAX153EAP       | ⇒ MAX153EAP-T      |
| ↔ MAX153EWP     | ⇒ MAX1540AETJ+T | D MAX1540ETJ+T   | ⊛ MAX1540ETJ+TG05 | ⊣ MAX1540ETJ-T     |
| ⊛ MAX1541ETL+T  | D MAX1541ETL-T  | ⇒ MAX1543ETP     | ↔ MAX1543ETP+T    | ⇒ MAX1544ETL+T     |
| ⊣ MAX1544ETL-T  | ⊛ MAX1545ETL-T  | ↔ MAX15462CATA+T | ⇒ MAX1546AETL     | ⇒ MAX1547AETL-TG75 |
| ⊛ MAX15492GTA+T | ⊣ MAX1549ETL+T  | ⊛ MAX154AEWG+    | D MAX154BCWG+     | ⇒ MAX15511TGTL+T   |
| ↔ MAX1553ETA+T  | ⊛ MAX1555EZK+T  | ⊣ MAX15566TGTG+T | ⊛ MAX15569GTG     | ⇒ MAX15569GTG+T    |