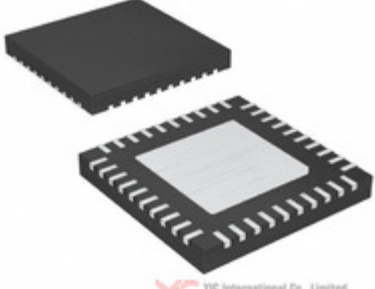
	<h2>MAX1208ETL+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1208ETL+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 80MSPS 40-TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1208ETL+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1208ETL+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




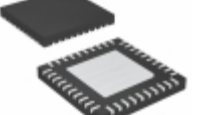
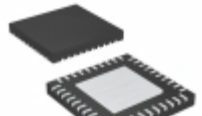

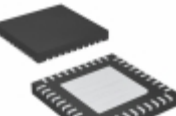
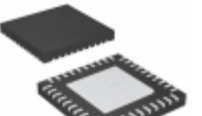
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1208ETL+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 80MSPS 40-TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	80M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

MAX1208ETL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1208ETL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1208ETL+ 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 MAX1208ETL+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1205EMH+</b> Maxim Integrated IC ADC</p>	 <p><b>MAX1205CMH+T</b> MAXIM MAX1205CMH+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX120CAG</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 500KSPS 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX1209ETL+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 80MSPS 40-TQFN</p>
 <p><b>MAX1206ETL+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 40MSPS 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX1204BEPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 8CH 20-DIP</p>	 <p><b>MAX1207ETL+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 65MSPS 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX1208ETL+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 80MSPS 40-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1208ETL+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1208ETL+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1208ETL+</a>
<a href="#">MAX1208ETL+ Electronic</a>	<a href="#">MAX1208ETL+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1208ETL+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1208ETL+-Bild</a>	<a href="#">MAX1208ETL+-Teil</a>
<a href="#">MAX1208ETL+ Preis</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ Bild</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ Aktie</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ Inventar</a>
<a href="#">MAX1208ETL+ Neu</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ Original</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ garantiert</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ RFQ</a>	<a href="#">MAX1208ETL+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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