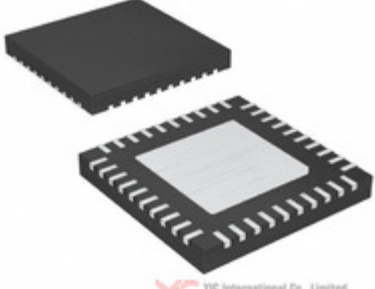
	<h2>MAX1358BETL+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1358BETL+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAS 16BIT 40-TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1358BETL+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1358BETL+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 635 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


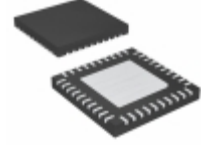
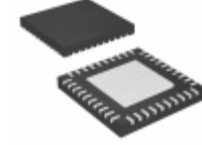

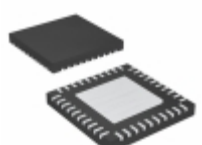
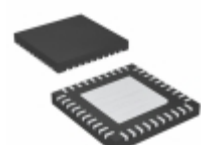


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1358BETL+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAS 16BIT 40-TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung - ADCs /</a>
Teilstatus	635 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Analog and Digital
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	Data Acquisition System (DAS)
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (6x6)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	21.94k
Auflösung (Bits)	16 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Data Interface	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™

MAX1358BETL+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1358BETL+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1358BETL+T 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 MAX1358BETL+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX134EQH+TD</b> Maxim Integrated IC DMM CIRC 3 3/4 DIG 44-PLCC</p>	 <p><b>MAX1359BETL+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX1358BETL+W</b> Maxim Integrated DAS 16BIT DUAL 10:1 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX1358BETL</b> MAXIM MAXIM QFN40</p>
 <p><b>MAX1358BETL+</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX1358BETL+TW</b> Maxim Integrated DAS 16BIT DUAL 10:1 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX134EQH+D</b> Maxim Integrated IC DMM CIRC 3 3/4 DIG 44-PLCC</p>	 <p><b>MAX134EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX134</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1358BETL+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1358BETL+T</a>
<a href="#">MAX1358BETL+T Electronic</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T-Bild</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T-Teil</a>
<a href="#">MAX1358BETL+T Preis</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T Bild</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T Aktie</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T Inventar</a>
<a href="#">MAX1358BETL+T Neu</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T Original</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T garantiert</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T RFQ</a>	<a href="#">MAX1358BETL+T 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