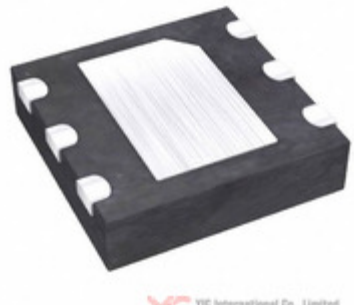

	<h2 style="color: red;">MAX15007AATT+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX15007AATT+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX15007AATT+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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="#">MAX15007AATT+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsabfall (Max)	1V @ 50mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	40V
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
PSRR	66dB (100Hz)
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 50mA 6-TDFN-EP
Strom - Versorgung (Max)	150µA
Aktuell - Ruhig (Iq)	18µA
Strom - Ausgabe	50mA
Kontrollfunktionen	Enable

MAX15007AATT+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15007AATT+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15007AATT+ 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 MAX15007AATT+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX15006DATT/V+</b> Maxim Integrated IC REG LINEAR 3.3V 60MA 6TDFN</p>	 <p><b>MAX15007AATT+</b> MAXIM MAXIM TDFN</p>	 <p><b>MAX15007AASA+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 50MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX15007AATT+TW</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 50MA 6TDFN</p>
 <p><b>MAX15007AATT+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 50MA 6TDFN</p>	 <p><b>MAX15006DATT/V+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 60MA 6TDFN</p>	 <p><b>MAX15007AASA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 50MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX15007BASA</b> MAXIM MAX15007BASA MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">MAX15007AATT+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX15007AATT+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX15007AATT+</a>
<a href="#">MAX15007AATT+ Electronic</a>	<a href="#">MAX15007AATT+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX15007AATT+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX15007AATT+-Bild</a>	<a href="#">MAX15007AATT+-Teil</a>
<a href="#">MAX15007AATT+ Preis</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ Bild</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ Aktie</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ Inventar</a>
<a href="#">MAX15007AATT+ Neu</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ Original</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ garantiert</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ RFQ</a>	<a href="#">MAX15007AATT+ Online bestellen</a>