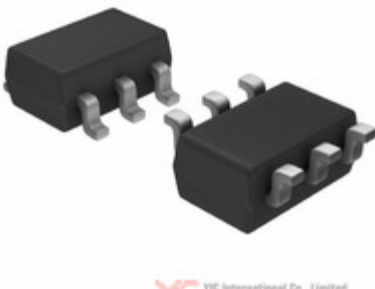



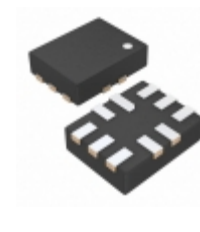

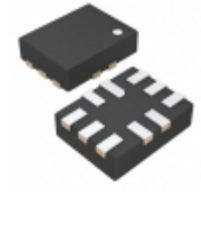

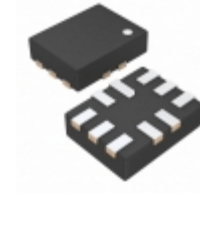
	<h2>MAX4995BAUT+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4995BAUT+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4995BAUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4995BAUT+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4995BAUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Eingang	1.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Abtastmethode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Current Switch
Strom - Ausgabe	Adjustable
Genauigkeit	±10%

MAX4995BAUT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4995BAUT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4995BAUT+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 MAX4995BAUT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4995BAUT+T</b> Maxim Integrated IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4995BAVB+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN</p>	 <p><b>MAX4995CAUT+T</b> Maxim Integrated IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4995FAVB+</b> Maxim Integrated IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN</p>
 <p><b>MAX4995ALAUT+T</b> Maxim Integrated IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4995BAVB+</b> Maxim Integrated IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN</p>	 <p><b>MAX4995CAVB+</b> Maxim Integrated IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN</p>	 <p><b>MAX4995CAVB+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4995BAUT+T Maxim Integrated	MAX4995BAUT+T Datenblatt	MAX4995BAUT+T-Datenblätter	MAX4995BAUT+T PDF	Maxim Integrated MAX4995BAUT+T
MAX4995BAUT+T Electronic	MAX4995BAUT+T-Komponenten	MAX4995BAUT+T-Verteiler	MAX4995BAUT+T-Bild	MAX4995BAUT+T-Teil
MAX4995BAUT+T Preis	MAX4995BAUT+T Hersteller	MAX4995BAUT+T Bild	MAX4995BAUT+T Aktie	MAX4995BAUT+T Inventar
MAX4995BAUT+T Neu	MAX4995BAUT+T Original	MAX4995BAUT+T garantiert	MAX4995BAUT+T RFQ	MAX4995BAUT+T Online bestellen

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