


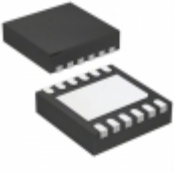






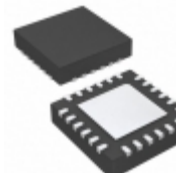
	<b>MAX17572ATC+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX17572ATC+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	60V, 1A HIGH EFFICIENCY, SMALL S
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX17572ATC+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX17572ATC+T.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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX17572ATC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	60V, 1A HIGH EFFICIENCY, SMALL S
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.9V
Spannung - Ausgabe (max)	54V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Serie	-
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	400kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.9V 1
Strom - Ausgabe	1A

MAX17572ATC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17572ATC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17572ATC+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 MAX17572ATC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX17572ATC+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 12TDFN</p>	 <p><b>MAX17572EVKITA#</b> Maxim Integrated EVKIT FOR MAX17572</p>	 <p><b>MAX17562AUD+</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX17562AUD+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 14TSSOP</p>
 <p><b>MAX17563AUD+T</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX17563AUD+</b> Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 14TSSOP</p>	 <p><b>MAX17572EVKITB#</b> Maxim Integrated EVKIT FOR MAX17572</p>	 <p><b>MAX17574ATG+T</b> Maxim Integrated 60V, 3A, HIGH-EFFICIENCY, SYNCHR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17572ATC+T Maxim Integrated	MAX17572ATC+T Datenblatt	MAX17572ATC+T-Datenblätter	MAX17572ATC+T PDF	Maxim Integrated MAX17572ATC+T
MAX17572ATC+T Electronic	MAX17572ATC+T-Komponenten	MAX17572ATC+T-Verteiler	MAX17572ATC+T-Bild	MAX17572ATC+T-Teil
MAX17572ATC+T Preis	MAX17572ATC+T Hersteller	MAX17572ATC+T Bild	MAX17572ATC+T Aktie	MAX17572ATC+T Inventar
MAX17572ATC+T Neu	MAX17572ATC+T Original	MAX17572ATC+T garantiert	MAX17572ATC+T RFQ	MAX17572ATC+T Online bestellen

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