








	<h2>MAX1623EAP+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1623EAP+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1623EAP+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1623EAP+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 34 pcs 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	MAX1623EAP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	34 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.1V (2.525V, 3.33V)
Spannung - Ausgabe (max)	3.8V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable (Programmable)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 350kHz
Strom - Ausgabe	3A

MAX1623EAP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1623EAP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1623EAP+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 MAX1623EAP+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1626</b> MAX MAX1626 MAX</p>	 <p><b>MAX1623EAP+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>	 <p><b>MAX1621EEEE+</b> Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1623EAP-T</b> MAXIM MAX1623EAP-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX1621EEE</b> Maxim Integrated IC LCD BIAS SUPP DGTL ADJ 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1621EEEE+T</b> Maxim Integrated IC TEMP SENSOR W/ALARM 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1623EAP</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 3A 20SSOP</p>	 <p><b>MAX1625ESE</b> MAXIM MAX1625ESE MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1623EAP+T Maxim Integrated	MAX1623EAP+T Datenblatt	MAX1623EAP+T-Datenblätter	MAX1623EAP+T PDF	Maxim Integrated MAX1623EAP+T
MAX1623EAP+T Electronic	MAX1623EAP+T-Komponenten	MAX1623EAP+T-Verteiler	MAX1623EAP+T-Bild	MAX1623EAP+T-Teil
MAX1623EAP+T Preis	MAX1623EAP+T Hersteller	MAX1623EAP+T Bild	MAX1623EAP+T Aktie	MAX1623EAP+T Inventar
MAX1623EAP+T Neu	MAX1623EAP+T Original	MAX1623EAP+T garantiert	MAX1623EAP+T RFQ	MAX1623EAP+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