

	<h2>MAX8640YELT18+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX8640YELT18+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK 1.8V 0.5A SYNC 6UDFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX8640YELT18+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8640YELT18+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	MAX8640YELT18+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 1.8V 0.5A SYNC 6UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2MHz
Strom - Ausgabe	500mA

MAX8640YELT18+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8640YELT18+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8640YELT18+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 MAX8640YELT18+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX8640YELT12+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.2V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX8640YEXT08+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 0.8V 0.5A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>MAX8640YELT18+</b> MAXIM MAXIM QFN-6</p>	 <p><b>MAX8640YEXT12+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 1.2V 0.5A SYNC SC70-6</p>
 <p><b>MAX8640YEXT12</b> MAXIM MAX8640YEXT12 MAXIM</p>	 <p><b>MAX8640YELT82+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 2.85V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX8640YELT15+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.5V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX8640YELT16+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.6V 0.5A SYNC 6UDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8640YELT18+T Maxim Integrated	MAX8640YELT18+T Datenblatt	MAX8640YELT18+T-Datenblätter	MAX8640YELT18+T PDF	Maxim Integrated MAX8640YELT18+T
MAX8640YELT18+T Electronic	MAX8640YELT18+T-Komponenten	MAX8640YELT18+T-Verteiler	MAX8640YELT18+T-Bild	MAX8640YELT18+T-Teil
MAX8640YELT18+T Preis	MAX8640YELT18+T Hersteller	MAX8640YELT18+T Bild	MAX8640YELT18+T Aktie	MAX8640YELT18+T Inventar
MAX8640YELT18+T Neu	MAX8640YELT18+T Original	MAX8640YELT18+T garantiert	MAX8640YELT18+T RFQ	MAX8640YELT18+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