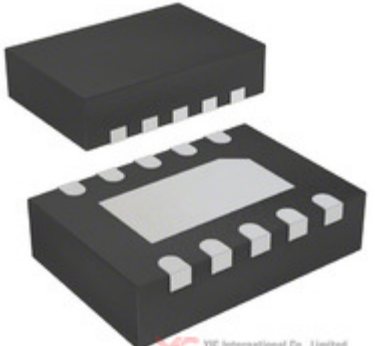



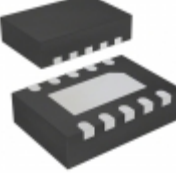
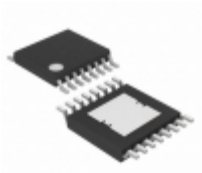


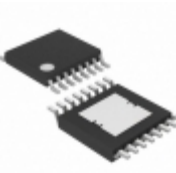
	<h2 style="color: red;">MAX17681AATB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX17681AATB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	4.5V TO 42V INPUT, HIGH-EFFICIEN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX17681AATB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX17681AATB+T.pdf</a> <a href="#">3.MAX17681AATB+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	MAX17681AATB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	4.5V TO 42V INPUT, HIGH-EFFICIEN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.9V
Spannung - Ausgabe (max)	40.32V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN (3x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Andere Namen	MAX17681AATB+T-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive, Isolation Capable
Strom - Ausgabe	-

MAX17681AATB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17681AATB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17681AATB+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 MAX17681AATB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>MAX17681AEVKITD#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG	  <b>MAX1765EVKIT</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX1765	  <b>MAX17681AEVKITE#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG	  <b>MAX17681AATB+</b> Maxim Integrated 4.5V TO 42V INPUT, HIGH- EFFICIEN
  <b>MAX1765EUE+</b> Maxim Integrated IC REG DL BST/LINEAR 16TSSOP	  <b>MAX17681AEVKITA#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG	  <b>MAX17681AEVKITC#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG	  <b>MAX1765EUE+T</b> Maxim Integrated IC REG DL BST/LINEAR 16TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17681AATB+T Maxim Integrated	MAX17681AATB+T Datenblatt	MAX17681AATB+T-Datenblätter	MAX17681AATB+T PDF	Maxim Integrated MAX17681AATB+T
MAX17681AATB+T Electronic	MAX17681AATB+T-Komponenten	MAX17681AATB+T-Verteiler	MAX17681AATB+T-Bild	MAX17681AATB+T-Teil
MAX17681AATB+T Preis	MAX17681AATB+T Hersteller	MAX17681AATB+T Bild	MAX17681AATB+T Aktie	MAX17681AATB+T Inventar
MAX17681AATB+T Neu	MAX17681AATB+T Original	MAX17681AATB+T garantiert	MAX17681AATB+T RFQ	MAX17681AATB+T Online bestellen