

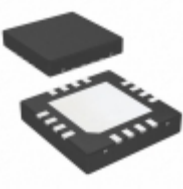
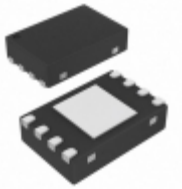
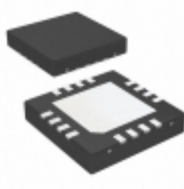
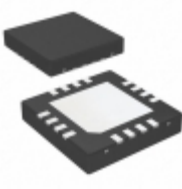
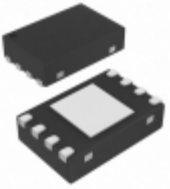

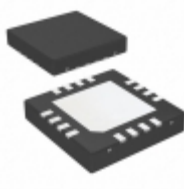
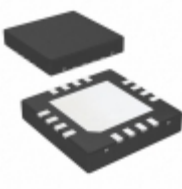
	<h2 style="color: red;">TS30011-M018QFNR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TS30011-M018QFNR
	Hersteller / Marke:	Semtech
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 16-VQFN
Datenblätter:	 TS30011-M018QFNR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TS30011-M018QFNR
Hersteller	Semtech
Beschreibung	IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 16-VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	1A

TS30011-M018QFNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS30011-M018QFNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS30011-M018QFNR Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TS30011-M018QFNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TS30012-M015QFNR Semtech Corporation IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>TS3000GB2A1NCG IDT, Integrated Device Technology Inc SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VFQFPN</p>	 <p>TS30012-M000QFNR Semtech Corporation IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>TS30011-M025QFNR Semtech Corporation IC REG BUCK 2.5V 1A SYNC 16-VQFN</p>
 <p>TS3000GB2A1NCG8 IDT, Integrated Device Technology Inc SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8VFQFPN</p>	 <p>TS3000GB0A0NCG8 IDT TS3000GB0A0NCG8 IDT</p>	 <p>TS30011-M050QFNR Semtech Corporation IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16-VQFN</p>	 <p>TS30011-M015QFNR Semtech Corporation IC REG BUCK 1.5V 1A SYNC 16-VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS30011-M018QFNR Semtech	TS30011-M018QFNR Datenblatt	TS30011-M018QFNR-Datenblätter	TS30011-M018QFNR PDF	Semtech TS30011-M018QFNR
TS30011-M018QFNR Electronic	TS30011-M018QFNR-Komponenten	TS30011-M018QFNR-Verteiler	TS30011-M018QFNR-Bild	TS30011-M018QFNR-Teil
TS30011-M018QFNR Preis	TS30011-M018QFNR Hersteller	TS30011-M018QFNR Bild	TS30011-M018QFNR Aktie	TS30011-M018QFNR Inventar
TS30011-M018QFNR Neu	TS30011-M018QFNR Original	TS30011-M018QFNR garantiert	TS30011-M018QFNR RFQ	TS30011-M018QFNR Online bestellen