


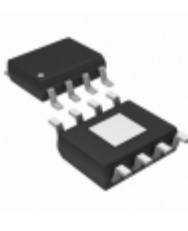


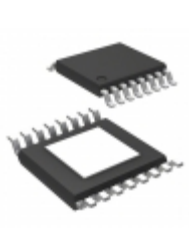
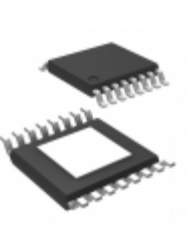

 life.augmented	<h2>L7987TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> L7987TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16HTSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">L7987TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	L7987TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	61V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	61V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-HTSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 1.5MHz
Strom - Ausgabe	3A

L7987TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L7987TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L7987TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ L7987TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>L79D-G2-W</b> VCC (Visual Communications Company) LED PANEL INDICATOR 2V GREEN</p>	 <p><b>L79D-G125-W</b> Visual Communications Company - VCC 125V A C GRN DIFFUSED LENS</p>	 <p><b>L7986TATR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 3A 8-HSOP</p>	 <p><b>L79D-G24-W</b> Visual Communications Company - VCC 24V GRN DIFFUSED LENS</p>
 <p><b>L79D-G12-W</b> Visual Communications Company - VCC 12V GRN DIFFUSED LENS</p>	 <p><b>L7987</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16HTSSOP</p>	 <p><b>L7987LTR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16HTSSOP</p>	 <p><b>L7987L</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16HTSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

L7987TR STMicroelectronics	L7987TR Datenblatt	L7987TR-Datenblätter	L7987TR PDF	STMicroelectronics L7987TR
L7987TR Electronic	L7987TR-Komponenten	L7987TR-Verteiler	L7987TR-Bild	L7987TR-Teil
L7987TR Preis	L7987TR Hersteller	L7987TR Bild	L7987TR Aktie	L7987TR Inventar
L7987TR Neu	L7987TR Original	L7987TR garantiert	L7987TR RFQ	L7987TR 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