







	<h2 style="color: red;">TB7110F(TE12L,Q)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TB7110F(TE12L,Q)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ DL 8SOP-ADV
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TB7110F(TE12L,Q).pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2930 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TB7110F(TE12L,Q)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ DL 8SOP-ADV
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	2930 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.215V
Spannung - Ausgabe (max)	24V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	27V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP Advance (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Strom - Ausgabe	1.5A, 800mA

TB7110F(TE12L,Q) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TB7110F(TE12L,Q)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TB7110F(TE12L,Q) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TB7110F(TE12L,Q) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TB7600TU</b> TOSHIBA TOSHIBA SON-363</p>	 <p><b>TB7109F(TE12L,Q)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC CONV BUCK DC/DC 0.5A 8SOP-ADV</p>	 <p><b>TB7601TU</b> TOSHIBA TOSHIBA NA</p>	 <p><b>TB7107FN(T5LSED,F)</b> TOSHIBA TB7107FN(T5LSED,F) TOSHIBA</p>
 <p><b>TB7110F</b> TOSHIBA TB7110F TOSHIBA</p>	 <p><b>TB7109F</b> TOSHIBA TB7109F TOSHIBA</p>	 <p><b>TB7110F(TE12LQ)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP8</p>	 <p><b>TB731 6"X7"</b> 3M GRIPPING MATERIAL TB731 CLEAR 6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TB7110F(TE12L,Q) Toshiba Semiconductor and Storage	TB7110F(TE12L,Q) Datenblatt	TB7110F(TE12L,Q)-Datenblätter	TB7110F(TE12L,Q) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TB7110F(TE12L,Q)
TB7110F(TE12L,Q) Electronic	TB7110F(TE12L,Q)-Komponenten	TB7110F(TE12L,Q)-Verteiler	TB7110F(TE12L,Q)-Bild	TB7110F(TE12L,Q)-Teil
TB7110F(TE12L,Q) Preis	TB7110F(TE12L,Q) Hersteller	TB7110F(TE12L,Q) Bild	TB7110F(TE12L,Q) Aktie	TB7110F(TE12L,Q) Inventar
TB7110F(TE12L,Q) Neu	TB7110F(TE12L,Q) Original	TB7110F(TE12L,Q) garantiert	TB7110F(TE12L,Q) RFQ	TB7110F(TE12L,Q) 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