







	<h2 style="color: red;">TCV7101F(TE12L,Q)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 3.8A 8SOP-ADV
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCV7101F(TE12L,Q).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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3.8A 8SOP-ADV
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
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	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Strom - Ausgabe	3.8A

TCV7101F(TE12L,Q) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCV7101F(TE12L,Q)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCV7101F(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 TCV7101F(TE12L,Q) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCV7100F</b> TOSHIBA TCV7100F TOSHIBA</p>	 <p><b>TCV7100F(TE12L,Q)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 8SOPA</p>	 <p><b>TCV7102F</b> SHIBA TCV7102F SHIBA</p>	 <p><b>TCV7101F</b> TOSHIBA TCV7101F TOSHIBA</p>
 <p><b>TCV7102AF</b> TOSHIBA TCV7102AF TOSHIBA</p>	 <p><b>TCV7102F(TE12L,Q)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP-ADV</p>	 <p><b>TCV7100F(TE12LPP)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP8</p>	 <p><b>TCV7103AF</b> TOSHIBA TCV7103AF TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Datenblatt</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q)-Datenblätter</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TCV7101F(TE12L,Q)</a>
<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Electronic</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q)-Komponenten</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q)-Verteiler</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q)-Bild</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q)-Teil</a>
<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Preis</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Hersteller</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Bild</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Aktie</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Inventar</a>
<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Neu</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Original</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) garantiert</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) RFQ</a>	<a href="#">TCV7101F(TE12L,Q) Online bestellen</a>

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