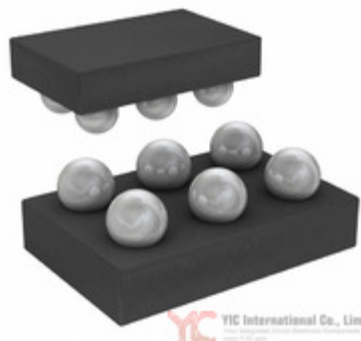

	<h2 style="color: red;">TCK111G,LF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TCK111G,LF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POWER DIST LOAD SWITCH 6WCSP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCK111G,LF.pdf</a>	
<b>RoHs 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>		



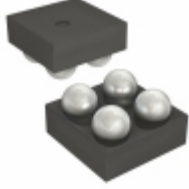


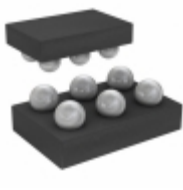

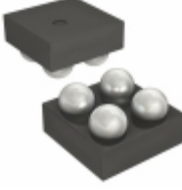
### Spezifikationen

Teilenummer	TCK111G,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC POWER DIST LOAD SWITCH 6WCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.1 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	6-WCSPC (1.5x1.0)
Serie	-
Rds On (Typ)	8.3 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-UFBGA, WLCSP
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	Over Temperature, Reverse Current
Strom - Ausgabe (max)	3A

TCK111G,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCK111G,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCK111G,LF 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 TCK111G,LF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCK112GLCF</b> TOSHIBA TCK112GLCF TOSHIBA</p>	 <p><b>TCK112G,LCF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC POWER DIST LOAD SWITCH 6WCSP</p>	 <p><b>TCK107G,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC POWER DIST LOAD SWITCH 4WCSP</p>	 <p><b>TCK112G</b> TOSHIBA TCK112G TOSHIBA</p>
 <p><b>TCK107G,LF(S)</b> TOS TCK107G,LF(S) TOS</p>	 <p><b>TCK112G,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC POWER DIST LOAD SWITCH WCSP</p>	 <p><b>TCK108AF,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC POWER DIST LOAD SWITCH SMV</p>	 <p><b>TCK108G,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC POWER DIST LOAD SWITCH 4WCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCK111G,LF Toshiba Semiconductor and Storage	TCK111G,LF Datenblatt	TCK111G,LF-Datenblätter	TCK111G,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TCK111G,LF
TCK111G,LF Electronic	TCK111G,LF-Komponenten	TCK111G,LF-Verteiler	TCK111G,LF-Bild	TCK111G,LF-Teil
TCK111G,LF Preis	TCK111G,LF Hersteller	TCK111G,LF Bild	TCK111G,LF Aktie	TCK111G,LF Inventar
TCK111G,LF Neu	TCK111G,LF Original	TCK111G,LF garantiert	TCK111G,LF RFQ	TCK111G,LF 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