

 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<h2>TCR2LN10,LF</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TCR2LN10,LF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1V 0.2A 4SDFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TCR2LN10,LF.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	<a href="#">TCR2LN10,LF</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC REG LDO 1V 0.2A 4SDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	1V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.84V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	4-SDFN (0.8x0.8)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	-

TCR2LN10,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCR2LN10,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCR2LN10,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 TCR2LN10,LF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCR2LF33,LM(CT)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG LDO 3.3V 0.2A SMV</p>	 <p><b>TCR2LN15,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG LDO 1.5V 0.2A 4SDFN</p>	 <p><b>TCR2LF32,LM(CT)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG LDO 3.2V 0.2A SMV</p>	 <p><b>TCR2LN12,LF(S)</b> TOSHIBA TCR2LN12,LF(S) TOSHIBA</p>
 <p><b>TCR2LF36,LM(CT)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG LDO 3.6V 0.2A SMV</p>	 <p><b>TCR2LN08,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG LDO 0.8V 0.2A 4SDFN</p>	 <p><b>TCR2LN12,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC REG LDO 1.2V 0.2A 4SDFN</p>	 <p><b>TCR2LF33</b> TOSHIBA TCR2LF33 TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCR2LN10,LF Toshiba Semiconductor and Storage	TCR2LN10,LF Datenblatt	TCR2LN10,LF-Datenblätter	TCR2LN10,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TCR2LN10,LF Electronic	TCR2LN10,LF-Komponenten	TCR2LN10,LF-Verteiler	TCR2LN10,LF-Bild	TCR2LN10,LF-Teil
TCR2LN10,LF Preis	TCR2LN10,LF Hersteller	TCR2LN10,LF Bild	TCR2LN10,LF Aktie	TCR2LN10,LF Inventar
TCR2LN10,LF Neu	TCR2LN10,LF Original	TCR2LN10,LF garantiert	TCR2LN10,LF RFQ	TCR2LN10,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