

	<h2 style="color: red;">AZ1117CR2-5.0TRG1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 5V 800MA SOT89
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1.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="#">AZ1117CR2-5.0TRG1</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC REG LINEAR 5V 800MA SOT89
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsabfall (Max)	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	15V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89
Serie	AZ1117C
Schutzfunktionen	Thermal Shutdown
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
PSRR	70dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-20°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V
Aktuell - Ruhig (Iq)	6mA
Strom - Ausgabe	800mA
Kontrollfunktionen	-

AZ1117CR2-5.0TRG1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AZ1117CR2-5.0TRG1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AZ1117CR2-5.0TRG1 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AZ1117CR2-5.0TRG1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AZ1117CR2-3.3TRG1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 3.3V 0.8A SOT89-3</p>	 <p><b>AZ1117CR2-5.0TRG1</b> BCD BCD SOT-89</p>	 <p><b>AZ1117D-1.2TRGA</b> BCD BCD TO252</p>	 <p><b>AZ1117D-1.2TRG1</b> BCD BCD TO-252</p>
 <p><b>AZ1117CR-3.3TRG1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 3.3V 0.8A SOT89</p>	 <p><b>AZ1117CR-5.0TRG1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 5V 0.8A SOT89-3</p>	 <p><b>AZ1117D-1.2TRE1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 1.2V 1A TO252-2</p>	 <p><b>AZ1117CR-ADJTRG1</b> Diodes Incorporated IC REG LDO ADJ 0.8A SOT89</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Datenblatt</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1-Datenblätter</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated AZ1117CR2-5.0TRG1</a>
<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Electronic</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1-Komponenten</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1-Verteiler</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1-Bild</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1-Teil</a>
<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Preis</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Hersteller</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Bild</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Aktie</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Inventar</a>
<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Neu</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 Original</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 garantiert</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 RFQ</a>	<a href="#">AZ1117CR2-5.0TRG1 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