









	<h2 style="color: red;">PT7M8218B11CE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PT7M8218B11CE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Diodes Incorporated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 1.1V 300MA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PT7M8218B11CE.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="#">PT7M8218B11CE</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC REG LINEAR 1.1V 300MA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsabfall (Max)	0.18V @ 150mA (Typ)
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.1V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
PSRR	75dB (1kHz)
Ausgabetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 300mA SC-70-5
Aktuell - Ruhig (Iq)	50µA
Strom - Ausgabe	300mA
Kontrollfunktionen	Enable

PT7M8218B11CE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PT7M8218B11CE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PT7M8218B11CE 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 PT7M8218B11CE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PT7M8218B11TAEX</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 1.1V 300MA SOT25</p>	 <p><b>PT7M8218B10TAE</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 1V 300MA</p>	 <p><b>PT7M8218B11CEX</b> Diodes Incorporated 300MA, HIGH PSRR, LDO REGULATOR</p>	 <p><b>PT7M8218B10CE</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 1V 300MA</p>
 <p><b>PT7M8218B12CE</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 1.2V 300MA</p>	 <p><b>PT7M8218B11TAE</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 1.1V 300MA</p>	 <p><b>PT7M8218B10TAEX</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 1V 300MA SOT25</p>	 <p><b>PT7M8218B09TAEX</b> Diodes Incorporated IC REG LINEAR 0.9V 300MA SOT25</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PT7M8218B11CE Diodes Incorporated	PT7M8218B11CE Datenblatt	PT7M8218B11CE-Datenblätter	PT7M8218B11CE PDF	Diodes Incorporated PT7M8218B11CE
PT7M8218B11CE Electronic	PT7M8218B11CE-Komponenten	PT7M8218B11CE-Verteiler	PT7M8218B11CE-Bild	PT7M8218B11CE-Teil
PT7M8218B11CE Preis	PT7M8218B11CE Hersteller	PT7M8218B11CE Bild	PT7M8218B11CE Aktie	PT7M8218B11CE Inventar
PT7M8218B11CE Neu	PT7M8218B11CE Original	PT7M8218B11CE garantiert	PT7M8218B11CE RFQ	PT7M8218B11CE 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