









	<h2 style="color: red;">PT7M8216B10XYEX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PT7M8216B10XYEX</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Diodes Incorporated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LIN 1V 300MA X1-DFN0808-4</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PT7M8216B10XYEX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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="#">PT7M8216B10XYEX</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC REG LIN 1V 300MA X1-DFN0808-4
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)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
PSRR	75dB (1kHz)
Ausgabetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Regler	1
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1V
Aktuell - Ruhig (Iq)	65µA
Strom - Ausgabe	300mA
Kontrollfunktionen	Enable

PT7M8216B10XYEX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PT7M8216B10XYEX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PT7M8216B10XYEX 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 PT7M8216B10XYEX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PT7M8216B10XZEX</b> Diodes Incorporated IC REG LIN 1V 300MA X1-DFN1010-4</p>	 <p><b>PT7M8206B33TA5EX</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 3.3V 0.3A SOT23-5</p>	 <p><b>PT7M8216B09XYEX</b> Diodes Incorporated LOW QUIESCENT CURRENT</p>	 <p><b>PT7M8216B12XYEX</b> Diodes Incorporated LOW QUIESCENT CURRENT</p>
 <p><b>PT7M8206B33ZEE</b> PTI PT7M8206B33ZEE PTI</p>	 <p><b>PT7M8216B09XZEX</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 0.9V 0.3A 4UDFN</p>	 <p><b>PT7M8216B11XZEX</b> Diodes Incorporated IC REG LDO 1.1V 0.3A 4UDFN</p>	 <p><b>PT7M8206B33TA5E</b> VB PT7M8206B33TA5E VB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PT7M8216B10XYEX Diodes Incorporated</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX Datenblatt</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX-Datenblätter</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated PT7M8216B10XYEX</a>
<a href="#">PT7M8216B10XYEX Electronic</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX-Komponenten</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX-Verteiler</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX-Bild</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX-Teil</a>
<a href="#">PT7M8216B10XYEX Preis</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX Hersteller</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX Bild</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX Aktie</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX Inventar</a>
<a href="#">PT7M8216B10XYEX Neu</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX Original</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX garantiert</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX RFQ</a>	<a href="#">PT7M8216B10XYEX Online bestellen</a>