








	<h2 style="color: #E67E22;">PT7M8216B28XZE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PT7M8216B28XZE</p> <p>Hersteller / Marke: Diodes Incorporated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 4UDFN</p> <p>Datenblätter:  PT7M8216B28XZE.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PT7M8216B28XZE
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.8V 300MA 4UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.15V @ 150mA (Typ)
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	4-UDFN (1.0x1.0)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung / Gehäuse	4-XDFN Exposed Pad
PSRR	75dB (1kHz)
Ausgabetypp	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 4-UDFN
Aktuell - Ruhig (Iq)	65µA
Strom - Ausgabe	300mA
Kontrollfunktionen	Enable

PT7M8216B28XZE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PT7M8216B28XZE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PT7M8216B28XZE 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 PT7M8216B28XZE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PT7M8216B30XYE Diodes Incorporated IC REG LINEAR 3V 300MA</p>	 <p>PT7M8216B25XZE Diodes Incorporated IC REG LINEAR 2.5V 300MA</p>	 <p>PT7M8216B28XYEX Diodes Incorporated LOW QUIESCENT CURRENT</p>	 <p>PT7M8216B25XYEX Diodes Incorporated LOW QUIESCENT CURRENT</p>
 <p>PT7M8216B28XZEX Diodes Incorporated IC REG LDO 2.8V 0.3A 4UDFN</p>	 <p>PT7M8216B30XZE Diodes Incorporated IC REG LINEAR 3V 300MA 4UDFN</p>	 <p>PT7M8216B25XZEX Diodes Incorporated LOW QUIESCENT CURRENT</p>	 <p>PT7M8216B30XYEX Diodes Incorporated LOW QUIESCENT CURRENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PT7M8216B28XZE Diodes Incorporated	PT7M8216B28XZE Datenblatt	PT7M8216B28XZE-Datenblätter	PT7M8216B28XZE PDF	Diodes Incorporated PT7M8216B28XZE
PT7M8216B28XZE Electronic	PT7M8216B28XZE-Komponenten	PT7M8216B28XZE-Verteiler	PT7M8216B28XZE-Bild	PT7M8216B28XZE-Teil
PT7M8216B28XZE Preis	PT7M8216B28XZE Hersteller	PT7M8216B28XZE Bild	PT7M8216B28XZE Aktie	PT7M8216B28XZE Inventar
PT7M8216B28XZE Neu	PT7M8216B28XZE Original	PT7M8216B28XZE garantiert	PT7M8216B28XZE RFQ	PT7M8216B28XZE Online bestellen