


## PT7M8216B28XYEX

Αριθμός εξαρτήματος: **PT7M8216B28XYEX**  
 περιγραφή προϊόντος: IC REG LINEAR 2.8V 300MA  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων:  PT7M8216B28XYEX.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Diodes Incorporated  
 Πλοίο από: Hong Kong  
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



























 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
 Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	PT7M8216B28XYEX	Κατασκευαστής	Diodes Incorporated
Περιγραφή	IC REG LINEAR 2.8V 300MA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	PT7M8216B28XYEX.pdf		
Απόκλιση τάσης (μέγιστο)	0.15V @ 150mA (Typ)	Τάση - Έξοδος (Min / Σταθερό)	2.8V
Τάσης - εξόδου (Max)	-	Τάση - Εισόδου (Max)	5.5V
Σειρά	-	Χαρακτηριστικά προστασίας	Over Current, Over Temperature
PSRR	75dB (1kHz)	Τύπος εξόδου	Fixed
Διαμόρφωση εξόδου	Positive	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)
Αριθμός των Ρυθμιστικών Αρχών	1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λεπτομερής περιγραφή	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.8V 300mA
Τρέχουσα - Παλαιά (Ia)	65μΑ	Τρέχουσες - εξόδου	300mA
Χαρακτηριστικά ελέγχου	Enable		

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>PT7M8216B25XZE</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.5V 300MA                  Κατεβάστε:  PT7M8216B25XZE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PT7M8216B28XZE</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 4UDFN                  Κατεβάστε:  PT7M8216B28XZE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PT7M8216B28XZE</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 4UDFN                  Κατεβάστε:  PT7M8216B28XZE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PT7M8216B30XYE</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 3V 300MA                  Κατεβάστε:  PT7M8216B30XYE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PT7M8216B25XZEX</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.5V 300MA                  Κατεβάστε:  PT7M8216B25XZEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PT7M8216B30XYEX</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 3V 300MA                  Κατεβάστε:  PT7M8216B30XYEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PT7M8216B30XZEX</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 3V 300MA 4UDFN                  Κατεβάστε:  PT7M8216B30XZEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PT7M8216B30XZE</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 3V 300MA 4UDFN                  Κατεβάστε:  PT7M8216B30XZE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PT7M8216B28XYE</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.8V 300MA                  Κατεβάστε:  PT7M8216B28XYE.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PT7M8216B25XYEX</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.5V 300MA                  Κατεβάστε:  PT7M8216B25XYEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PT7M8216B20XYEX</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LIN 2V 300MA X1-DFN0808-4                  Κατεβάστε:  PT7M8216B20XYEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PT7M8216B20XZEX</b>                  Κατασκευαστές: Diodes Incorporated                  Περιγραφή: IC REG LIN 2V 300MA X1-DFN1010-4                  Κατεβάστε:  PT7M8216B20XZEX.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Diodes Incorporated PT7M8216B28XYEX  
 Τιμή PT7M8216B28XYEX  
 Δελτίο δεδομένων PT7M8216B28XYEX PDF  
 Απόθεμα PT7M8216B28XYEX  
 Diodes Incorporated PT7M8216B28XYEX  
 Diodes Incorporated PT7M8216B28XYEX  
 Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PT7M8216B28XYEX

Διανομέας PT7M8216B28XYEX  
 Εικόνες PT7M8216B28XYEX  
 PT7M8216B28XYEX Λήψη φύλλου δεδομένων  
 Αγορά PT7M8216B28XYEX  
 Προμηθευτής Diodes Incorporated  
 Diodes Inc PT7M8216B28XYEX

Προμηθευτής PT7M8216B28XYEX  
 Εικόνα PT7M8216B28XYEX  
 Δελτίο δεδομένων PT7M8216B28XYEX  
 Αγορά Diodes Incorporated PT7M8216B28XYEX  
 Διανομέας Diodes Incorporated  
 Pericom Semiconductor PT7M8216B28XYEX