


N/A

LP2987IMMX-3.3

Număr parc:	LP2987IMMX-3.3
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Conține plumb / RoHS neconform
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

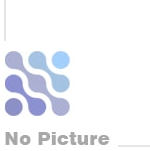
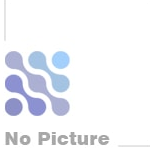
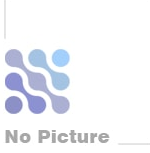
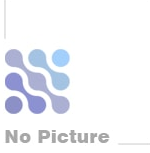
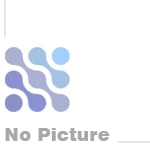
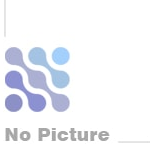
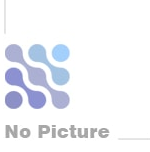
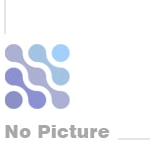
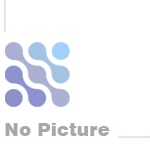
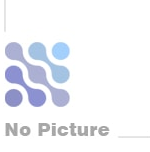
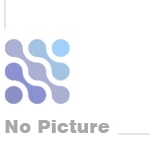
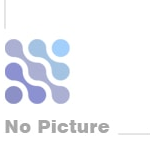
Specificațiile LP2987IMMX-3.3

NUMĂR PARC	LP2987IMMX-3.3
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	
DROPOUT DE TENSIUNE (MAX)	0.35V @ 200mA
TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX)	3.3V
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	-
TENSIUNE - INTRARE (MAX)	16V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-VSSOP
SERIE	-
CARACTERISTICI DE PROTECȚIE	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PSRR	65dB (1kHz)
TIPUL DE IEȘIRE	Fixed
CONFIGURAREA IEȘIRII	Positive
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL AUTORITĂȚILOR DE REGLEMENTARE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIERE DETALIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 200mA 8-VSSOP
CURRENT - APROVIZIONARE (MAX)	3.7mA
CURRENT - QUIESCENT (IQ)	120μA
CURRENT - IEȘIRE	200mA
CARACTERISTICI DE CONTROL	Enable
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LP2987

Etichete asemănătoare

LP2987IMMX-3.3	Distribuitor LP2987IMMX-3.3	Furnizor LP2987IMMX-3.3
Pret LP2987IMMX-3.3	Poze LP2987IMMX-3.3	Imagine LP2987IMMX-3.3
Fisa de date PDF LP2987IMMX-3.3	Fișă de date pentru descărcare LP2987IMMX-3.3	Fisa de date LP2987IMMX-3.3
Stocul LP2987IMMX-3.3	Cumpărați LP2987IMMX-3.3	Cumpără LP2987IMMX-3.3
LP2987IMMX-3.3	Furnizor	Distribuitor

produse asemanatoare

 <p>LP2987IMMX-5.0 Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP In stoc: 6046 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP2987IMX-3.0 Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3V 200MA 8SOIC In stoc: 3990 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP2987IMM-3.3 Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP In stoc: 4091 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP2987IMM-3.8 Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3.8V 200MA 8VSSOP In stoc: 4666 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP2987IMMX-3.3/NOPB Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP In stoc: 56890 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP2987IMX-3.0/NOPB Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3V 200MA 8SOIC In stoc: 62105 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP2987IMM-5.0 Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP In stoc: 4715 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP2987IMX-3.3 Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8SOIC In stoc: 4125 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP2987IMM-3.3/NOPB Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP In stoc: 74188 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP2987IMMX-3.0 Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 3V 200MA 8VSSOP In stoc: 4710 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP2987IMMX-5.0/NOPB Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP In stoc: 5285 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP2987IMM-5.0/NOPB Producători: N/A Descriere: IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP In stoc: 63276 pcs</p> <p>RFQ</p>