


N/A

LP38511TSX-1.8/NOPB

Part Number:	LP38511TSX-1.8/NOPB
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC REG LIN 1.8V 800MA DDPAK
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

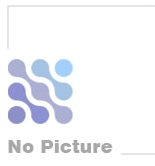
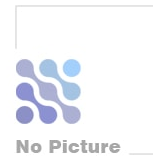
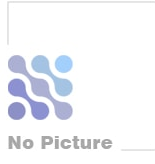
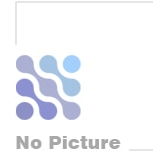
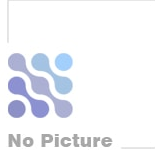
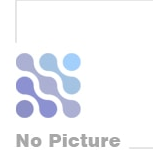
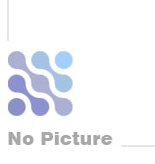
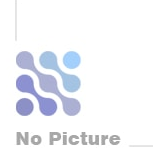
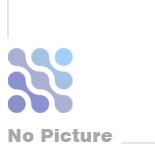
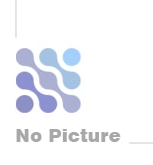
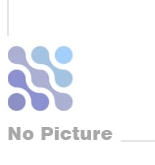
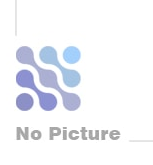
Specyfikacje LP38511TSX-1.8/NOPB

PART NUMBER	LP38511TSX-1.8/NOPB
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC REG LIN 1.8V 800MA DDPAK
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	0.26V @ 800mA
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	1.8V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	5.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	DDPAK/TO-263-5
SERIA	-
FUNKCJE OCHRONNE	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
PSRR	73dB ~ 70dB (120Hz ~ 1kHz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
INNE NAZWY	LP38511TSX-1.8 LP38511TSX-1.8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
IŁOŚĆ REGULATORÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 800mA DDPAK/TO-263-5
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	13mA
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	3.5µA
OBECNY - WYJŚCIE	800mA
FUNKCJE STEROWANIA	Enable
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LP38511

Powiązane tagi

LP38511TSX-1.8/NOPB	Dystrybutor LP38511TSX-1.8/NOPB	Dostawca LP38511TSX-1.8/NOPB
Cena LP38511TSX-1.8/NOPB	Zdjęcia LP38511TSX-1.8/NOPB	Obraz LP38511TSX-1.8/NOPB
Arkusz danych LP38511TSX-1.8/NOPB PDF	LP38511TSX-1.8/NOPB Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LP38511TSX-1.8/NOPB
Zdjęcie LP38511TSX-1.8/NOPB	Kup LP38511TSX-1.8/NOPB	Kup LP38511TSX-1.8/NOPB
LP38511TSX-1.8/NOPB	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>LP38511S-1.8EV Producent: N/A Opis: BOARD EVAL FOR LP38511S-1.8 VREG Na stanie: 5629 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP38512MR-ADJEV/NOPB Producent: N/A Opis: BOARD EVALUATION FOR LP38512 Na stanie: 2073 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP38511TS-1.8/NOPB Producent: N/A Opis: IC REG LIN 1.8V 800MA DDPAK Na stanie: 103169 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP38511TJ-1.8/NOPB Producent: N/A Opis: IC REG LIN 1.8V 800MA TO263 THIN Na stanie: 86713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP38511TJ-ADJEV Producent: N/A Opis: BOARD EVAL FOR LP38511TJ-ADJ Na stanie: 1917 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP38512TJ-1.8/NOPB Producent: N/A Opis: IC REG LIN 1.8V 1.5A TO263-5THIN Na stanie: 79374 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP38511TS-1.8EV Producent: N/A Opis: BOARD EVAL FOR LP38511TS-1.8 Na stanie: 4244 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP38512TJ-ADJ/NOPB Producent: N/A Opis: IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO263 Na stanie: 65428 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP38511TJ-ADJ/NOPB Producent: N/A Opis: IC REG LIN POS ADJ 800MA TO263 Na stanie: 74003 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP38512S-1.8EV Producent: N/A Opis: BOARD EVAL FOR LP38512S-1.8 VREG Na stanie: 5679 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LP38512MRX-ADJ/NOPB Producent: N/A Opis: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 8SO Na stanie: 87925 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LP38512MR-ADJ/NOPB Producent: N/A Opis: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 8SO Na stanie: 74012 pcs</p> <p>RFQ</p>