

N/A

LP38511TSX-1.8/NOPB

□□□□ □□□:
 □□□□ / □□□:
 □□□□ □□□□□
 □□□□ □□□:
 RoHs □□□

 □□□□□ □□□□

LP38511TSX-1.8/NOPB
 N/A
 IC REG LIN 1.8V 800MA DDPAK
 □□□□ □□ / RoHS □□□□
 □□□ □□□
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



□□□□ □□□

□□□ □□□□ □□□□ □□□□. □□□□
 □□□□□ □□□□□ □□□□□.

□ LP38511TSX-1.8/NOPB □□□□ □□□□□□

□□□□ □□□	LP38511TSX-1.8/NOPB
□□□□	N/A
□□□□	IC REG LIN 1.8V 800MA DDPAK
□□□□□□ □□ □□□ / ROHS □□□	□□□□ □□□ / RoHS □□□□
□□ □□	
□□□□□□ □□□□ (□□□□)	0.26V @ 800mA
□□□□-□□□ (□□□□ / □□□)	1.8V
□□□□-□□□ (□□□□)	-
□□□□ - □□□□ (□□□□)	5.5V
□□□□□ □□□□□ □□□	DDPAK/TO-263-5
□□□□□	-
□□□□ □□□□□	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
□□□□	Tape & Reel (TR)
□□□ / □□□	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
PSRR	73dB ~ 70dB (120Hz ~ 1kHz)
□□□□ □□□□	Fixed
□□□□□ □□□	Positive
□□□□ □□□	LP38511TSX-1.8 LP38511TSX-1.8-ND
□□□□ □□□ □□□	-40°C ~ 125°C
□□□ □□□□□□□ □□□	1
□□□□□ □□□□	Surface Mount
□□□□□□ □□□□ □□□ (□□□□□□)	3 (168 Hours)
□□□□□ □□ □□□ / ROHS □□□	Lead free / RoHS Compliant
□□□□ □□□□	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 800mA DDPAK/TO-263-5
□□□□ - □□□□□ (□□□□)	13mA
□□□□ - QUIESCENT (□□.□)	3.5μA
□□□□ - □□□	800mA
□□□□□□□ □□□□□	Enable
□□□□□ □□□ □□□	LP38511

□□□□ □□□□□

LP38511TSX-1.8/NOPB	□ LP38511TSX-1.8/NOPB □□□□	LP38511TSX-1.8/NOPB □□□□
LP38511TSX-1.8/NOPB □□	LP38511TSX-1.8/NOPB □□□□	LP38511TSX-1.8/NOPB □□□
□ LP38511TSX-1.8/NOPB □□□□ □□□ □□□□	LP38511TSX-1.8/NOPB □□□□ □□□□ □□□□	□ LP38511TSX-1.8/NOPB □□□ □□□□
LP38511TSX-1.8/NOPB □□□□□	LP38511TSX-1.8/NOPB □ □□□	LP38511TSX-1.8/NOPB □ □□□
LP38511TSX-1.8/NOPB	□□□□	□ □□□□

□□□□ □□□□

<p>LP38511S-1.8EV □□□□: N/A □□□□: BOARD EVAL FOR LP38511S-1.8 VREG □□□□ □□□□ □□: 5629 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LP38512MR-ADJEV/NOPB □□□□: N/A □□□□: BOARD EVALUATION FOR LP38512 □□□□ □□□□ □□: 2073 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LP38511TS-1.8/NOPB □□□□: N/A □□□□: IC REG LIN 1.8V 800MA DDPAK □□□□ □□□□ □□: 103169 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LP38511TJ-1.8/NOPB □□□□: N/A □□□□: IC REG LIN 1.8V 800MA TO263 THIN □□□□ □□□□ □□: 86713 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LP38511TJ-ADJEV □□□□: N/A □□□□: BOARD EVAL FOR LP38511TJ-ADJ □□□□ □□□□ □□: 1917 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LP38512TJ-1.8/NOPB □□□□: N/A □□□□: IC REG LIN 1.8V 1.5A TO263-5THIN □□□□ □□□□ □□: 79374 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LP38511TS-1.8EV □□□□: N/A □□□□: BOARD EVAL FOR LP38511TS-1.8 □□□□ □□□□ □□: 4244 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LP38512TJ-ADJ/NOPB □□□□: N/A □□□□: IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO263 □□□□ □□□□ □□: 65428 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LP38511TJ-ADJ/NOPB □□□□: N/A □□□□: IC REG LIN POS ADJ 800MA TO263 □□□□ □□□□ □□: 74003 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LP38512S-1.8EV □□□□: N/A □□□□: BOARD EVAL FOR LP38512S-1.8 VREG □□□□ □□□□ □□: 5679 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LP38512MRX-ADJ/NOPB □□□□: N/A □□□□: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 850 □□□□ □□□□ □□: 87925 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LP38512MR-ADJ/NOPB □□□□: N/A □□□□: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 850 □□□□ □□□□ □□: 74012 pcs</p> <p>RFQ</p>