

N/A

## LM57FSPWRQ1

Zenbakiaren zenbakia:

LM57FSPWRQ1

Fabrikatzaileak / Marka:

N/A

Produktuaren Deskribapena

TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS

Fitxak:

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

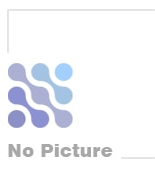
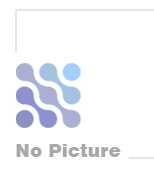


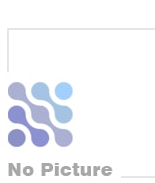
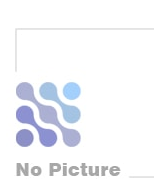


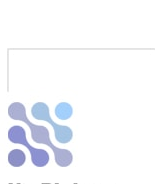
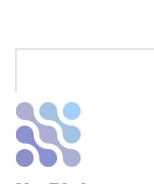

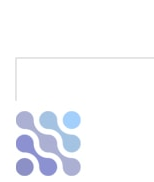
### LM57FSPWRQ1ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LM57FSPWRQ1
FABRIKATZAILEA	N/A
DESKRIBAPENA	TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	2.4V ~ 5.5V
TRIPEKO TENPERATURA ATALASEA	Hot
TENPERATURA ALDATZEA	Programmable
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-TSSOP
SERIES	Automotive, AEC-Q100
HYSTERESIS HAUTAGARRIA	No
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Open Drain, Push-Pull
IRTEERA FUNTZIOA	OverTemp, /OverTemp
IRTEERA	Active High, Active Low
TENPERATURA OPERATIBOA	-50°C ~ 160°C
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	12 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Selectable Trip Point, Trip Test
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Thermostat Programmable Active High, Active Low Open Drain, Push-Pull 8-TSSOP
EGUNGO HORNIDURA	26µA
UNEKO - IRTEERA (MAX)	5mA
ZEHAZTASUN	±2.3°C

### Erlazionatutako etiketak

LM57FSPWRQ1	LM57FSPWRQ1 banatzailea	LM57FSPWRQ1 hornitzailea
LM57FSPWRQ1 prezioa	LM57FSPWRQ1 Irudiak	LM57FSPWRQ1 irudia
LM57FSPWRQ1 PDF Fitxa	LM57FSPWRQ1 Deskargatu Fitxa	LM57FSPWRQ1 Fitxa-orria
LM57FSPWRQ1 Stock	Erosi LM57FSPWRQ1	Erosi LM57FSPWRQ1
LM57FSPWRQ1	hornitzailea	Banatzailea

### Produktu erlazioatuak

 <p><b>LM57TEPWRQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS Stocean: 95367 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM57TPW</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC PROG TEMP SWITCH SENSOR Stocean: 66846 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM57TQPWRQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS Stocean: 98115 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM57FQPWQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC PROG TEMP SWITCH SENSOR Stocean: 102636 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM57FSPWQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC PROG TEMP SWITCH SENSOR Stocean: 6315 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM57FPW</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC PROG TEMP SWITCH SENSOR Stocean: 63672 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM57FPWR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS Stocean: 73612 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM57TPWR</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS Stocean: 63187 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM57TQPWQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC PROG TEMP SWITCH SENSOR Stocean: 87197 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM57FEPWRQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS Stocean: 85646 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LM57FQPWRQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: TEMP SWITCH AND ANALOG TEMP SENS Stocean: 80372 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LM57TEPWQ1</b> fabrikatzaileak: N/A deskribapena: IC PROG TEMP SWITCH SENSOR Stocean: 86040 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>