

SII  SII Semiconductor Corporation

SII Semiconductor Corporation

**S-80148BNMC-JG9T2G**

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

S-80148BNMC-JG9T2G

SII Semiconductor Corporation

IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5

 S-80148BNMC-JG9T2G.pdf Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.



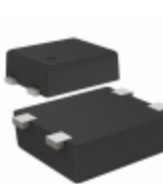
**S-80148BNMC-JG9T2Gren zehaztapenak**

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	S-80148BNMC-JG9T2G
FABRIKATZAILEA	SII Semiconductor Corporation
DESKRIBAPENA	IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 S-80148BNMC-JG9T2G.pdf
TENTSIOA - ATALASEA	4.8V
MOTA	Voltage Detector
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SOT-23-5
SERIES	S-801
BERREZARRI DENBORA-MUGA	65 ms Minimum
BERREZARRI	Active Low
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	SC-74A, SOT-753
IRTEERA	Open Drain or Open Collector
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
KONTROLATUTAKO BOLUMEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-5

**Erlazionatutako etiketak**

SII Semiconductor Corporation S-80148BNMC-JG9T2G	S-80148BNMC-JG9T2G banatzailea	S-80148BNMC-JG9T2G hornitzailea
S-80148BNMC-JG9T2G prezioa	S-80148BNMC-JG9T2G Irudiak	S-80148BNMC-JG9T2G irudia
S-80148BNMC-JG9T2G PDF Fitxa	S-80148BNMC-JG9T2G Deskargatu Fitxa	S-80148BNMC-JG9T2G Fitxa-orria
S-80148BNMC-JG9T2G Stock	Erosi S-80148BNMC-JG9T2G	Erosi SII Semiconductor Corporation S-80148BNMC-JG9T2G
SII Semiconductor Corporation S-80148BNMC-JG9T2G	SII Semiconductor Corporation hornitzailea	SII Semiconductor Corporation Banatzailea
SII Semiconductor Corporation S-80148BNMC-JG9T2G		

**Produktu erlazioatuak**

 <p><b>S-80148BLMC-JE9T2G</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80148ANPF-JC9TFU</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80148CLMC-JI9T2G</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80148BLPF-JE9TFU</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80148BNPF-JG9TFU</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80148BLMC-JE9T2U</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80148BNMC-JG9T2U</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80148BNPF-JG9TFG</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80148CLPF-JI9TFG</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80148BLPF-JE9TFG</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80148ANPF-JC9TFG</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80148CLMC-JI9T2U</b> fabrikatzaileak: SII Semiconductor Corporation deskribapena: IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5 Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>