




Maxim Integrated

DS1809Z-W10+

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

DS1809Z-W10+
 Maxim Integrated
 IC DALLASTAT SGL 64POS 8SOIC
[PDF DS1809Z-W10+.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.





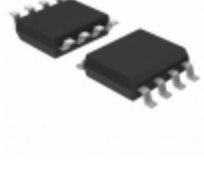
DS1809Z-W10+ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	DS1809Z-W10+
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC DALLASTAT SGL 64POS 8SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF DS1809Z-W10+.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	5V
TOLERANTZIA	±20%
TENPERATURA KOEFIZIENTEA (TIPOA)	750 ppm/°C
TAPER	Linear
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-SOIC
SERIES	Dallastat™
ERRESISTENTZIA - WIPER (OHMS) (TIP)	400 (Max)
ERRESISTENTZIA (OHMS)	10k
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
BESTE IZENAK	90-1809Z+W10
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
TXORROTAK KOPURUA	64
ZIRKUITU KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MEMORIA MOTA	Non-Volatile
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Pushbutton
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 64 Taps Pushbutton Interface 8-SOIC
KONFIGURAZIOA	Potentiometer
ONARRIAREN ZATI KOPURUA	DS1809

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated DS1809Z-W10+	DS1809Z-W10+ banatzailea	DS1809Z-W10+ hornitzailea
DS1809Z-W10+ prezioa	DS1809Z-W10+ Irudiak	DS1809Z-W10+ irudia
DS1809Z-W10+ PDF Fitxa	DS1809Z-W10+ Deskargatu Fitxa	DS1809Z-W10+ Fitxa-orria
DS1809Z-W10+ Stock	Erosi DS1809Z-W10+	Erosi Maxim Integrated DS1809Z-W10+
Maxim Integrated DS1809Z-W10+	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated DS1809Z-W10+		

Produktu erlazioatuak

 <p>DS1810-10+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC 4.37V P-P 10% T092-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1810-10+T&R fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC 4.37V P-P 10% T092-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1810-10 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC 4.37V P-P 10% T092-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1809Z-010+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DALLASTAT 10K 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1809Z-010+C fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DALLASTAT 10K 5.5V 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1809Z-050+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DALLASTAT 50K 8-SOIC Stockean: 564 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1810-15+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC 4.12V P-P 15% T092-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1809Z-100 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DALLASTAT 100K 150MIL 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1810-10/T&R fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC 4.37V P-P 10% T092-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1810-15 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC 4.12V P-P 15% T092-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1809Z-050 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DALLASTAT 50K 150MIL 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1809Z-100+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DALLASTAT 100K 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>