



Diodes Incorporated

AP2820CMMTR-G1

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

AP2820CMMTR-G1
 Diodes Incorporated
 IC USB POWER SWITCH 8MSOP
 AP2820CMMTR-G1.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AP2820CMMTR-G1ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	AP2820CMMTR-G1
FABRIKATZAILEA	Diodes Incorporated
DESKRIBAPENA	IC USB POWER SWITCH 8MSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	AP2820CMMTR-G1.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	Not Required
TENTSIOA - KARGA	2.7 V ~ 5.5 V
ALDATU MOTA	USB Switch
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-MSOP
SERIES	-
RDS ON (TIP)	60 mOhm
RATIO - INPUT: IRTEERA	1:1
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IRTEERAKO MOTA	N-Channel
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	High Side
BESTE IZENAK	AP2820CMMTR-G1DI
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	On/Off
SARRERA MOTA	Non-Inverting
EZAUGARRIAK	Status Flag
ERRUA BABESTEA	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse Current, UVLO
UNEKO - IRTEERA (MAX)	2A

Erlazionatutako etiketak

Diodes Incorporated AP2820CMMTR-G1	AP2820CMMTR-G1 banatzailea	AP2820CMMTR-G1 hornitzailea
AP2820CMMTR-G1 prezioa	AP2820CMMTR-G1 Irudiak	AP2820CMMTR-G1 irudia
AP2820CMMTR-G1 PDF Fitxa	AP2820CMMTR-G1 Deskargatu Fitxa	AP2820CMMTR-G1 Fitxa-orria
AP2820CMMTR-G1 Stock	Erosi AP2820CMMTR-G1	Erosi Diodes Incorporated AP2820CMMTR-G1
Diodes Incorporated AP2820CMMTR-G1	Diodes Incorporated hornitzailea	Diodes Incorporated Banatzailea
Diodes Incorporated AP2820CMMTR-G1	Diodes Inc AP2820CMMTR-G1	Pericom Semiconductor AP2820CMMTR-G1
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AP2820CMMTR-G1		

Produktu erlazionatuak

<p>AP2820BMMTR-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>AP2820CM-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>AP2820BM-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>AP2820BMM-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>AP2820DMMTR-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8-MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>AP2820BMTR-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>AP2820DMM-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>AP2820CMTR-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>AP2820CMMTR-G1-01 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>AP2820DMTR-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>AP2820DM-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>AP2820CMM-G1 fabrikatzaileak: Diodes Incorporated deskribapena: IC USB POWER SWITCH 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>

