



NXP Semiconductors / Freescale

MW4IC2020GMBR1

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MW4IC2020GMBR1

NXP Semiconductors / Freescale

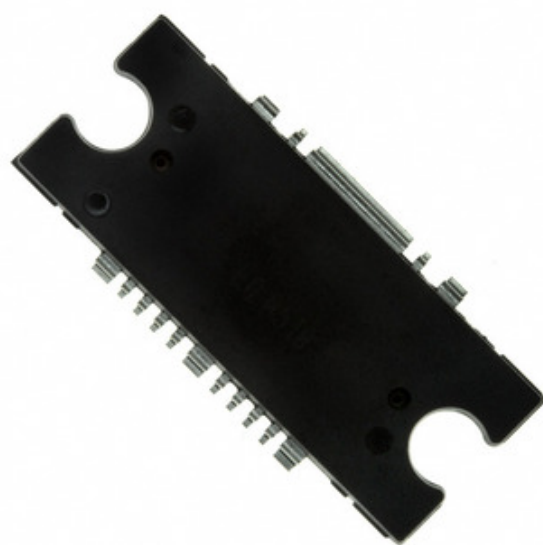
IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16

 MW4IC2020GMBR1.pdf

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)








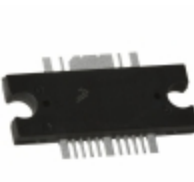


MW4IC2020GMBR1ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MW4IC2020GMBR1
FABRIKATZAILEA	NXP Semiconductors / Freescale
DESKRIBAPENA	IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	 MW4IC2020GMBR1.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	26V
TESTEN MAIZTASUNA	-
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	TO-272 WB-16 GULL
SERIES	-
RF MOTAKOA	Cellular, GSM, EDGE, CDMA
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	TO-272-16 Variant, Gull Wing
P1DB	-
ZARATAREN IRUDIA	-
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
IRABAZIA	29dB
FREQUENCY	1.6GHz ~ 2.4GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Amplifier IC Cellular, GSM, EDGE, CDMA 1.6GHz ~ 2.4GHz TO-272 WB-16 GULL
EGUNGO HORNIDURA	80mA

Erlazionatutako etiketak

NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020GMBR1	MW4IC2020GMBR1 banatzailea	MW4IC2020GMBR1 hornitzailea
MW4IC2020GMBR1 prezioa	MW4IC2020GMBR1 Irudiak	MW4IC2020GMBR1 irudia
MW4IC2020GMBR1 PDF Fitxa	MW4IC2020GMBR1 Deskargatu Fitxa	MW4IC2020GMBR1 Fitxa-orria
MW4IC2020GMBR1 Stock	Erosi MW4IC2020GMBR1	Erosi NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020GMBR1
NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020GMBR1	NXP Semiconductors / Freescale hornitzailea	NXP Semiconductors / Freescale Banatzailea
NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020GMBR1	NXP Semiconductors MW4IC2020GMBR1	Freescale MW4IC2020GMBR1
Freescale Semiconductor - NXP MW4IC2020GMBR1	NXP USA Inc. MW4IC2020GMBR1	

Produktu erlazioatuak

 <p>MW4IC2230GMBR1 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4024-760F-NC-BK fabrikatzaileak: ICCNexergy (Inventus Power) deskribapena: AC/DC DESKTOP ADAPTER 24V 40W Stocean: 368 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC2020MBR5 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4024-760F-NC-WH fabrikatzaileak: ICCNexergy (Inventus Power) deskribapena: AC/DC DESKTOP ADAPTER 24V 40W Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC2020GMBR5 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2020NBR1 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4024-760-NC-WH fabrikatzaileak: ICCNexergy (Inventus Power) deskribapena: AC/DC DESKTOP ADAPTER 24V 40W Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC001NR4 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC AMP CEL 800MHZ-2.1GHZ PLD-1.5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4024-760-NC-BK fabrikatzaileak: ICCNexergy (Inventus Power) deskribapena: AC/DC DESKTOP ADAPTER 24V 40W Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2020MBR1 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC001MR4 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC AMP CEL 800MHZ-2.1GHZ PLD-1.5 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2020GNBR1 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>