

AMI Semiconductor / ON

Semiconductor

RMPA2458

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

RMPA2458
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 IC AMP 802.11/WIFI 2.4GHZ 16LCC
 RMPA2458.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

RMPA2458ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	RMPA2458
FABRIKATZAILEA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESKRIBAPENA	IC AMP 802.11/WIFI 2.4GHZ 16LCC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	RMPA2458.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3.6V
TESTEN MAIZTASUNA	-
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-LCC (3x3)
SERIES	-
RF MOTAKOA	802.11/WiFi, WLAN
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	-
BESTE IZENAK	RMPA2458TR
ZARATAREN IRUDIA	-
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
IRABAZIA	31.5dB
FREQUENCY	2.4GHz ~ 2.5GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Amplifier IC 802.11/WiFi, WLAN 2.4GHz ~ 2.5GHz 16-LCC (3x3)
EGUNGO HORNIDURA	103mA

Erlazionatutako etiketak

AMI Semiconductor / ON Semiconductor RMPA2458	RMPA2458 banatzailea	RMPA2458 hornitzailea
RMPA2458 prezioa	RMPA2458 Irudiak	RMPA2458 irudia
RMPA2458 PDF Fitxa	RMPA2458 Deskargatu Fitxa	RMPA2458 Fitxa-orria
RMPA2458 Stock	Erosi RMPA2458	Erosi AMI Semiconductor / ON Semiconductor RMPA2458
AMI Semiconductor / ON Semiconductor RMPA2458	AMI Semiconductor / ON Semiconductor hornitzailea	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Banatzailea
AMI Semiconductor / ON Semiconductor RMPA2458	ON Semiconductor RMPA2458	Aptina / ON Semiconductor RMPA2458
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor RMPA2458	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor RMPA2458	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor RMPA2458

Produktu erlazionatuak

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA2265 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP W-CDMA 1.92-1.98GHZ 8LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA2453 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP 802.11/WIFI 2.4GHZ 16LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA2259 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP W-CDMA 1.92-1.98GHZ 11LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPG06B-E3/53 fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: DIODE GPP 1A 100V 150NS MPG06 Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA2059 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP W-CDMA 1.92-1.98GHZ 11LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA2550 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP 802.11/WIFI 2.4GHZ 20QFN Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA5251 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP 802.11 4.9-5.85GHZ 16LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA5255 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP WLL 4.9GHZ-5.9GHZ 10LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA2455 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP 802.11/WIFI 2.4GHZ 16LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPA1965 fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC AMP CDMA 1.85GHZ-1.91GHZ 8LCC Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPG06B-E3/54 fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: DIODE GEN PURP 100V 1A MPG06 Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>RMPG06BHE3/54 fabrikatzaileak: Electro-Films (EFI) / Vishay deskribapena: DIODE GEN PURP 100V 1A MPG06 Stockean: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 2px;">RFQ</p> </div>