



Maxim Integrated

MAX152EWP+

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MAX152EWP+

Maxim Integrated

IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SOIC

 1.MAX152EWP+.pdf

 2.MAX152EWP+.pdf

 Lead free / RoHS betez



Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.



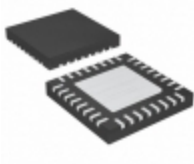

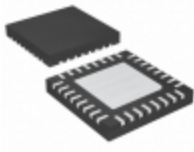

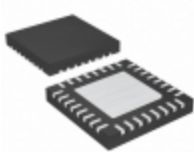

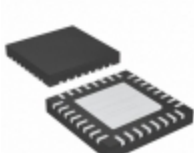
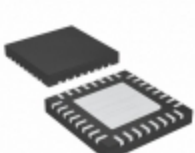

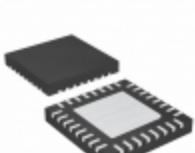
MAX152EWP+ren zehaztapenak

| | |
|---|--|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | MAX152EWP+ |
| FABRIKATZAILEA | Maxim Integrated |
| DESKRIBAPENA | IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SOIC |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| DATUEN FITXA |  1.MAX152EWP+.pdf  2.MAX152EWP+.pdf |
| TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA | ±3 V ~ 3.6 V |
| TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA | ±3 V ~ 3.6 V |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA | 20-SOIC |
| SERIES | - |
| LAGINKETA-TASA (SEGUNDOKO) | 400k |
| ERREFERENTZIA MOTA | External |
| RATIO - S / H: ADC | 1:1 |
| PACKAGING | Tube |
| PAKETE / KASUA | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| TENPERATURA OPERATIBOA | -40°C ~ 85°C |
| SARRERA KOPURUA | 1 |
| BITS KOPURUA | 8 |
| A / D BIHURGAILUEN KOPURUA | 1 |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 1 (Unlimited) |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| SARRERA MOTA | Single Ended |
| EZAUGARRIAK | - |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA | 8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Flash 20-SOIC |
| DATU INTERFAZEA | Parallel |
| KONFIGURAZIOA | S/H-ADC |
| OINARRIAREN ZATI KOPURUA | MAX152 |
| ARKITEKTURA | Flash |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Maxim Integrated MAX152EWP+ | MAX152EWP+ banatzailea | MAX152EWP+ hornitzailea |
| MAX152EWP+ prezioa | MAX152EWP+ Irudiak | MAX152EWP+ irudia |
| MAX152EWP+ PDF Fitxa | MAX152EWP+ Deskargatu Fitxa | MAX152EWP+ Fitxa-orria |
| MAX152EWP+ Stock | Erosi MAX152EWP+ | Erosi Maxim Integrated MAX152EWP+ |
| Maxim Integrated MAX152EWP+ | Maxim Integrated hornitzailea | Maxim Integrated Banatzailea |
| Maxim Integrated MAX152EWP+ | | |

Produktu erlazionatuak

| | |
|--|---|
|  <p>MAX152EPP fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 8-BIT 1UA PWR DWN 20-DIP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX152EAP+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX15301AA01+TCK fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX152EPP+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-DIP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX15301ETJ+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX152EVKIT-DIP fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVALUATION KIT FOR MAX152/153 Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX15301AA02+CJK fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX152EWP fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 8-BIT 1UA PWR DWN 20-SOIC Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX15301AA02+TCJK fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX15301ETI+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX152EAP+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 8BIT 1UA PWR-DWN 20-SSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX15301AA01+CK fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG CTRLR BUCK PMBUS 32TQFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |