




MC100EP51DTG

| | |
|-----------------------|--|
| Număr parc: | MC100EP51DTG |
| Producator / Marca: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Descrierea produsului | IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP |
| Foi de date: |  MC100EP51DTG.pdf |
| Statutul RoHS |  Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS |
| Barca din | Hong Kong |
| Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

CERERE DE OFERTĂ

Specificațiile MC100EP51DTG

| | |
|---|--|
| NUMĂR PARC | MC100EP51DTG |
| PRODUCĂTOR | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| DESCRIERE | IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS |
| FIȘA CU DATE |  MC100EP51DTG.pdf |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE | -3 V ~ -5.5 V |
| TIP | D-Type |
| TIP DECLANȘATOR | Positive, Negative |
| SERIE | 100EP |
| AMBALARE | Tube |
| PACHET / CAZ | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| TIPUL DE IEȘIRE | Differential |
| ALTE NUME | MC100EP51DTGOS |
| TEMPERATURA DE OPERARE | -40°C ~ 85°C (TA) |
| NUMĂR DE ELEMENTE | 1 |
| NUMĂRUL DE BIȚI PE ELEMENT | 1 |
| TIPUL DE MONTARE | Surface Mount |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 3 (168 Hours) |
| DELAY MAX PROPAGATION @ V, MAX CL | - |
| PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB | 4 Weeks |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNCȚIE | Reset |
| CURRENT - QUIESCENT (IQ) | 45mA |
| CURRENT - IEȘIRE RIDICATĂ, SCĂZUTĂ | - |
| FRECVENȚA CEASULUI | 3GHz |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ | 100EP51 |

Etichete asemănătoare

| | | |
|--|---|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP51DTG | Distribuitor MC100EP51DTG | Furnizor MC100EP51DTG |
| Pret MC100EP51DTG | Poze MC100EP51DTG | Imagine MC100EP51DTG |
| Fisa de date PDF MC100EP51DTG | Fișă de date pentru descărcare MC100EP51DTG | Fisa de date MC100EP51DTG |
| Stocul MC100EP51DTG | Cumpărați MC100EP51DTG | Cumpără AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP51DTG |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP51DTG | Furnizor AMI Semiconductor / ON Semiconductor | Distribuitor AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP51DTG | ON Semiconductor MC100EP51DTG | Aptina / ON Semiconductor MC100EP51DTG |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP51DTG | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP51DTG | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP51DTG |

produse asemanatoare

| | |
|--|--|
|  <p>MC100EP51DR2 Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>MC100EP51DR2G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MC100EP451MNG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 32QFN In stoc: 44 pcs RFQ</p> |  <p>MC100EP52DTG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP In stoc: 577 pcs RFQ</p> |
|  <p>MC100EP451FAR2G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 32LQFP In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>MC100EP51DTR2G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MC100EP52DG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC In stoc: 192 pcs RFQ</p> |  <p>MC100EP51MNR4G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DFN In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MC100EP52DR2G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>MC100EP51DTR2 Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8TSSOP In stoc: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MC100EP451MNR4G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 32QFN In stoc: Out stock RFQ</p> |  <p>MC100EP51DG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC In stoc: Out stock RFQ</p> |