




NXP Semiconductors / Freescale

HEC4538BT,112

| | |
|-----------------------|--|
| Număr parc: | HEC4538BT,112 |
| Producator / Marca: | NXP Semiconductors / Freescale |
| Descrierea produsului | IC DUAL PREC MULTIVIB 16SOIC |
| Foi de date: | PDF HEC4538BT,112.pdf |
| Statutul RoHS |  Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS |
| Barca din | Hong Kong |
| Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile HEC4538BT,112

| | |
|---|---|
| NUMĂR PARC | HEC4538BT,112 |
| PRODUCĂTOR | NXP Semiconductors / Freescale |
| DESCRIERE | IC DUAL PREC MULTIVIB 16SOIC |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS |
| FIȘA CU DATE | PDF HEC4538BT,112.pdf |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE | 4.5V ~ 15.5V |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR | 16-SO |
| SERIE | 4000B |
| SCHMITT TRIGGER INPUT | Yes |
| ÎNTÂRZIERE DE PROPAGARE | 35ns |
| AMBALARE | Tube |
| PACHET / CAZ | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| ALTE NUME | 935200670112 HEC4538BT HEC4538BT-ND |
| TEMPERATURA DE OPERARE | - |
| TIPUL DE MONTARE | Surface Mount |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| TIPUL LOGIC | Monostable |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| CIRCUITE INDEPENDENTE | 2 |
| DESCRIERE DETALIATA | Monostable Multivibrator 35ns 16-SO |
| CURRENT - IEȘIRE RIDICATĂ, SCĂZUTĂ | - |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ | 4538 |

Etichete asemănătoare

| | | |
|--|--|--|
| NXP Semiconductors / Freescale HEC4538BT,112 | Distribuitor HEC4538BT,112 | Furnizor HEC4538BT,112 |
| Pret HEC4538BT,112 | Poze HEC4538BT,112 | Imagine HEC4538BT,112 |
| Fisa de date PDF HEC4538BT,112 | Fișă de date pentru descărcare HEC4538BT,112 | Fisa de date HEC4538BT,112 |
| Stocul HEC4538BT,112 | Cumpărați HEC4538BT,112 | Cumpără NXP Semiconductors / Freescale HEC4538BT,112 |
| NXP Semiconductors / Freescale HEC4538BT,112 | Furnizor NXP Semiconductors / Freescale | Distribuitor NXP Semiconductors / Freescale |
| NXP Semiconductors / Freescale HEC4538BT,112 | NXP Semiconductors HEC4538BT,112 | Freescale HEC4538BT,112 |
| Freescale Semiconductor - NXP HEC4538BT,112 | NXP USA Inc. HEC4538BT,112 | |

produse asemanatoare

| | |
|--|--|
|  <p>HEC4066BT,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC SWITCH QUAD 2X1 14SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HEC4528BT,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC DUAL MONO MULTIVIB 16SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HEC4069UBT,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HEC4093BT-Q100J Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HEC4093BT,112 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HEC4093BT,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HEC4528BT,112 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC DUAL MOM MULTIVIB 16SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HEC4066BT-Q100J Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC SWITCH QUAD 2X1 14SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HEC4069UBT-Q100J Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HEC4538BT,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC DUAL PREC MULTIVIB 16SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HEC4094BT,118 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC BUS REGISTER 8STAGE 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HEC4069UBT,112 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p> |