



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

### MC34932EK

Številka dela: **MC34932EK**  
 Opis izdelka: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC  
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [MC34932EK.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: NXP Semiconductors / Freescale  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

#### Podrobnosti produkta

|                                    |   |                                  |   |
|------------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Številka dela                      | MC34932EK   | Proizvajalec                     | NXP Semiconductors / Freescale                          |
| Opis                               | IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC   | Status svobodnega statusa / RoHS | Brez svinca / RoHS                                      |
| Podatkovni list                    | MC34932EK.pdf   |                                  |   |
| Napetost - oskrba                  | 5 V ~ 36 V  | Napetost - obremenitev           | 5 V ~ 36 V  |
| Tehnologija                        | Power MOSFET  | Paket naprave za dobavitelja     | 32-SOIC EP  |
| Serija                             | -   | Rds On (Typ)                     | 120 mOhm  |
| Pakiranje                          | Tube  | Paket / primer                   | 32-SSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad              |
| Izhodna konfiguracija              | Half Bridge (4)   | Druga imena                      | 568-14235<br>935315126574<br>MC34932EK-ND               |
| delovna temperatura                | -40°C ~ 150°C (TJ)  | Tip montaže                      | Surface Mount   |
| Raven občutljivosti na vlago (MSL) | 3 (168 Hours)   | Vrsta obremenitve                | Inductive   |
| Status svobodnega statusa / RoHS   | Lead free / RoHS Compliant  | Vmesnik                          | Logic   |
| Lastnosti                          | Status Flag   | Zaščita napak                    | Current Limiting, Over Temperature, Short Circuit, UVLO |
| natančen opis                      | Half Bridge (4) Driver DC Motors, General Purpose Power MOSFET 32-SOIC EP | Tok - Peak Output                | -   |
| Trenutni - izhod / kanal           | 5A  | Številka osnovnega dela          | MC34932   |
| Aplikacije                         | DC Motors, General Purpose  |                                  |   |

#### Podobni izdelki

|   |  |
|---|--|
| <p><b>MC34929EP</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 24QFN<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34929EP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>MC34931SEKR2</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: H-BRIDGE BRUSHED DC MOTOR DRIVE<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34931SEKR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>MC34929EPR2</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 24QFN<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34929EPR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>MC34932SEKR2</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: H-BRIDGE DUAL BRUSHED DC &amp; STE<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34932SEKR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>MC34931EK</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34931EK.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>MC34931EKR2</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34931EKR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>MC34937APEK</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC MOTOR CTRLR SPI 54SOIC<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34937APEK.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>MC34933EPR2</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34933EPR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |
| <p><b>MC34932SEK</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC HALF-BRIDGE DRVR 4 CH 32SOIC<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34932SEK.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MC34923EGR2</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC MOTOR DRIVER SER 24SOIC<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34923EGR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>           |
| <p><b>MC34933EP</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 16UQFN<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34933EP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>MC34932EKR2</b><br/>                 Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale<br/>                 Opis: IC BRIDGE DRIVER PAR 32SOIC<br/>                 Prenesi: <a href="#">MC34932EKR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |

#### Sorodne oznake

NXP Semiconductors / Freescale MC34932EK  
 MC34932EK Cena  
 MC34932EK PDF Datasheet  
 MC34932EK Zaloga  
 NXP Semiconductors / Freescale MC34932EK  
 NXP Semiconductors / Freescale MC34932EK  
 Freescale Semiconductor - NXP MC34932EK

MC34932EK Distributer  
 MC34932EK Slike  
 MC34932EK Prenos podatkovnega lista  
 Kupite MC34932EK  
 NXP Semiconductors / Freescale Dobavitelj  
 NXP Semiconductors MC34932EK  
 NXP USA Inc. MC34932EK

Dobavitelj MC34932EK  
 Slika MC34932EK  
 Podatkovni list MC34932EK  
 Kupite NXP Semiconductors / Freescale MC34932EK  
 NXP Semiconductors / Freescale Distributer  
 Freescale MC34932EK