



EverSpin Technologies, Inc.

## MR4A08BCMA35

Numero di parte:

MR4A08BCMA35

Costruttore / Marca:

EverSpin Technologies, Inc.

Descrizione del prodotto

IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA

Schede tecniche:

[PDF MR4A08BCMA35.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di MR4A08BCMA35

|  |   |
|--|---|
| NUMERO DI PARTE                            | MR4A08BCMA35  |
| FABBRICANTE                                | EverSpin Technologies, Inc.   |
| DESCRIZIONE                                | IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA  |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS             | Senza piombo / RoHS conforme  |
| SCHEDA DATI                                | <a href="#">PDF MR4A08BCMA35.pdf</a>  |
| SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA | 35ns  |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -                | 3 V ~ 3.6 V   |
| TECNOLOGIA                                 | MRAM (Magnetoresistive RAM)   |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE          | 48-FBGA (10x10)   |
| SERIE                                      | -   |
| IMBALLAGGIO                                | Tray  |
| CONTENITORE / INVOLUCRO                    | 48-LFBGA  |
| ALTRI NOMI                                 | 819-1049<br>MR4A08BCMA35-ND   |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO                   | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| TIPO MONTAGGIO                             | Surface Mount   |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)           | 5 (48 Hours)  |
| TIPO DI MEMORIA                            | Non-Volatile  |
| DIMENSIONE DELLA MEMORIA                   | 16Mb (2M x 8)   |
| INTERFACCIA DI MEMORIA                     | Parallel  |
| FORMATO DI MEMORIA                         | RAM   |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD      | 12 Weeks  |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS            | Lead free / RoHS Compliant  |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA                    | MRAM (Magnetoresistive RAM) Memory IC 16Mb (2M x 8) Parallel 35ns 48-FBGA (10x10) |
| TEMPO DI ACCESSO                           | 35ns  |

### Tag correlati

|  |   |   |
|--|---|---|
| EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCMA35 | Distributore MR4A08BCMA35               | MR4A08BCMA35 Fornitore                            |
| MR4A08BCMA35 Prezzo                      | Immagini MR4A08BCMA35                   | Immagine MR4A08BCMA35                             |
| MR4A08BCMA35 PDF Scheda dati             | MR4A08BCMA35 Scarica la scheda tecnica  | Scheda tecnica MR4A08BCMA35                       |
| Stock MR4A08BCMA35                       | Acquista MR4A08BCMA35                   | Acquista EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCMA35 |
| EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCMA35 | EverSpin Technologies, Inc. Fornitore   | Distributore EverSpin Technologies, Inc.          |
| EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCMA35 | Everspin Technologies Inc. MR4A08BCMA35 |   |

### prodotti correlati

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>MR4A08BYS35</b><br/>Produttori: EverSpin Technologies, Inc.<br/>Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2<br/>disponibile: 94 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>MR45V100AMAZAATL</b><br/>Produttori: LAPIS Semiconductor<br/>Descrizione: FERAM / 1MBIT (128KB X 8) / SPI<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>MR45V064BMAZAATL</b><br/>Produttori: LAPIS Semiconductor<br/>Descrizione: FERAM / 64KBIT (8KB X 8) / SPI /<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>MR45V032AMAZBATL</b><br/>Produttori: LAPIS Semiconductor<br/>Descrizione: IC FRAM 32K SPI 15MHZ 8SOP<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>MR4A08BCYS35</b><br/>Produttori: EverSpin Technologies, Inc.<br/>Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2<br/>disponibile: 772 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>MR4A08BCYS35R</b><br/>Produttori: EverSpin Technologies, Inc.<br/>Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>MR44V100AMAZAATL</b><br/>Produttori: LAPIS Semiconductor<br/>Descrizione: FERAM / 1MBIT (128KB X 8) / I2C<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>MR45V256AMAZAAT-L</b><br/>Produttori: LAPIS Semiconductor<br/>Descrizione: IC FRAM 256K SPI 15MHZ 8SOP<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>MR4A08BCMA35R</b><br/>Produttori: EverSpin Technologies, Inc.<br/>Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>MR48V256ATAZBARL</b><br/>Produttori: LAPIS Semiconductor<br/>Descrizione: IC FRAM 256K PARALLEL 28TSOP I<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>MR4A08BMA35R</b><br/>Produttori: EverSpin Technologies, Inc.<br/>Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA<br/>disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>MR4A08BMA35</b><br/>Produttori: EverSpin Technologies, Inc.<br/>Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA<br/>disponibile: 303 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |