








|   |  |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: #E67E22;">ISO722MDR</h2>   |
|   | <p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">ISO722MDR</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p> <p><b>Stato di RoHs:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 34438 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

### specificazioni

|   |  |
|---|--|
| Modello di prodotti                           | <a href="#">ISO722MDR</a>                                      |
| fabbricante                                   | N/A  |
| Descrizione                                   | DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                                  |
| Categoria                                     | <a href="#">isolatori</a> > <a href="#">Isolatori digitali</a> |
| Stato parte                                   | 34438 pcs Stock  |
| Tensione di alimentazione -                   | 3 V ~ 5.5 V  |
| Tensione - Isolamento                         | 2500Vrms   |
| Digitare                                      | General Purpose  |
| Tecnologia                                    | Capacitive Coupling  |
| Contenitore dispositivo fornitore             | 8-SOIC   |
| Serie   | -  |
| Tempo di salita / scadenza (Typ)              | 1ns, 1ns   |
| Distorsione Larghezza Pulse (Max)             | 1ns  |
| Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)     | 16ns, 16ns   |
| imballaggio                                   | Tape & Reel (TR)   |
| Contenitore / involucri                       | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                                  |
| temperatura di esercizio                      | -40°C ~ 125°C  |
| Numero di canali                              | 1  |
| Potenza isolata                               | No   |
| Ingressi - Lato 1 / Lato 2                    | 1/0  |
| Data Rate                                     | 150Mbps  |
| Immunità transitoria in modalità comune (Min) | 25kV/μs  |
| Base-Emitter Tensione di saturazione (max)    | Unidirectional   |

Potresti essere anche interessato:

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  <p><b>ISO722DR</b><br/>N/A<br/>DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p> |  <p><b>ISO722XEVM</b><br/>N/A<br/>EVAL MODULE FOR ISO7220M</p>   |  <p><b>ISO7230ADW</b><br/>N/A<br/>DGTL ISO 4KV 3CH GEN PURP 16SOIC</p> |  <p><b>ISO7230A</b><br/>BB<br/>ISO7230A BB</p>                     |
|  <p><b>ISO722MD</b><br/>N/A<br/>DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p> |  <p><b>ISO722D</b><br/>N/A<br/>DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p> |  <p><b>ISO722QDRQ1</b><br/>N/A<br/>DGTL ISO 4KV 1CH GEN PURP 8SOIC</p> |  <p><b>ISO722DG4</b><br/>N/A<br/>DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p> |

**ISO722MDR** Parola chiave correlata

Di Più

|                                       |  |   |                                    |   |
|---------------------------------------|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">ISO722MDR</a>             | <a href="#">Scheda tecnica ISO722MDR</a> | <a href="#">Schede tecniche ISO722MDR</a> | <a href="#">ISO722MDR PDF</a>      | <a href="#">ISO722MDR</a>               |
| <a href="#">ISO722MDR elettronico</a> | <a href="#">Componenti ISO722MDR</a>     | <a href="#">Distributore ISO722MDR</a>    | <a href="#">Immagine ISO722MDR</a> | <a href="#">ISO722MDR Part</a>          |
| <a href="#">ISO722MDR Prezzo</a>      | <a href="#">ISO722MDR Produttore</a>     | <a href="#">Immagine ISO722MDR</a>        | <a href="#">Stock ISO722MDR</a>    | <a href="#">Inventario ISO722MDR</a>    |
| <a href="#">ISO722MDR Nuovo</a>       | <a href="#">ISO722MDR Originale</a>      | <a href="#">ISO722MDR garantito</a>       | <a href="#">ISO722MDR RFQ</a>      | <a href="#">ISO722MDR Ordina online</a> |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited