



| | | |
|---|--|---|
|  <p>Complete JTAG Debug Support</p> | <h2 style="color: red;">TPD4E1B06DCKR</h2> | |
| | codice articolo del costruttore: | TPD4E1B06DCKR |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Costruttore / Marca: | Macraigor Systems LLC |
| | Parte della descrizione: | TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6 |
| | Stato di RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme |
| | Condizione di scorta: | New original, 3052 pcs Stock Available. |
| | Nave da: | Hong Kong |
| | Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

specificazioni

| | |
|--|--|
| Modello di prodotti | TPD4E1B06DCKR |
| fabbricante | Macraigor Systems LLC |
| Descrizione | TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6 |
| Categoria | Protezione circuito > TVS - Diodi |
| Stato parte | 3052 pcs Stock |
| Tensione - interdizione inversa (tip) | 4 |
| Tensione - bloccaggio (max) @ Ipp | 7V |
| Tensione - ripartizione (min) | 5.5V (Max) |
| Tensione - Ripartizione | SC-70-6 |
| Digitare | Steering (Rail to Rail) |
| Serie | - |
| Stato RoHS | Tape & Reel (TR) |
| Corrente di ondulazione - bassa frequenza | General Purpose |
| Protezione della linea di alimentazione | 45W |
| Potenza - Pulsante di picco | 3A (8/20µs) |
| Polarizzazione | 6-TSSOP, SC-88, SOT-363 |
| Altri nomi | 296-39346-2 |
| temperatura di esercizio | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Tipo montaggio | Surface Mount |
| Livello di sensibilità umidità (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Produttore tempi di consegna standard | 6 Weeks |
| codice articolo del costruttore | TPD4E1B06DCKR |
| Descrizione | TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6 |
| Corrente - Pulsante di picco (10 / 1000µs) | 14.5V (Typ) |
| Capacità @ Frequenza | - |
| Canali bidirezionali | No |

Potresti essere anche interessato:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>TPD4E1B06DCKR N/A TVS DIODE 5.5VWM 14.5VC SC70-6</p> |  <p>TPD4E101DPWR IC TI TI 4-X2SON</p> |  <p>TPD4E110DPWR N/A TVS DIODE 5.5VWM 13VC 4XSON</p> |  <p>TPD4E1B06DCKEVM N/A EVALUATION BOARD FOR TPD4EB06</p> |
|  <p>TPD4E1U06DBVR N/A TVS DIODE 5.5VWM 15VC SOT23-6</p> |  <p>TPD4E1U06DBVR ESD TI TI SOT23-6</p> |  <p>TPD4E1B06DCKR IC TI TI SC70-6</p> |  <p>TPD4E1U06DBVEVM N/A EVAL MODULE FOR TPD4E1U06DBV</p> |

TPD4E1B06DCKR Parola chiave correlata

Di Più

| | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| TPD4E1B06DCKR Macraigor Systems LLC | Scheda tecnica TPD4E1B06DCKR | Schede tecniche TPD4E1B06DCKR | TPD4E1B06DCKR PDF | Macraigor Systems LLC |
| TPD4E1B06DCKR elettronico | Componenti TPD4E1B06DCKR | Distributore TPD4E1B06DCKR | Immagine TPD4E1B06DCKR | TPD4E1B06DCKR Part |
| TPD4E1B06DCKR Prezzo | TPD4E1B06DCKR Produttore | Immagine TPD4E1B06DCKR | Stock TPD4E1B06DCKR | Inventario TPD4E1B06DCKR |
| TPD4E1B06DCKR Nuovo | TPD4E1B06DCKR Originale | TPD4E1B06DCKR garantito | TPD4E1B06DCKR RFQ | TPD4E1B06DCKR Ordina online |

Contact us: 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