

**VICOR**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## VI-J01-EX

|   |   |
|---|---|
| <b>codice articolo del costruttore:</b> | VI-J01-EX                               |
| <b>Costruttore / Marca:</b>             | Vicor                                   |
| <b>Parte della descrizione:</b>         | DC DC CONVERTER 12V 75W                 |
| <b>Schede tecniche:</b>                 | <a href="#">VI-J01-EX.pdf</a>           |
| <b>Stato di RoHS:</b>                   | Contiene piombo / RoHS non conforme     |
| <b>Condizione di scorta:</b>            | New original, 2780 pcs Stock Available. |
| <b>Nave da:</b>                         | Hong Kong                               |
| <b>Modo di spedizione:</b>              | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |

### specificazioni

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Numero di parte                       | VI-J01-EX   |
| fabbricante                           | Vicor   |
| Descrizione                           | DC DC CONVERTER 12V 75W                             |
| Categoria                             | Alimentatori-montaggio a bordo > Convertitori DC DC |
| Stato parte                           | 2780 pcs Stock                                      |
| Tensione - uscita 3                   | -   |
| Tensione - uscita 2                   | -   |
| Tensione - Risultato 1                | 12V   |
| Tensione - Isolamento                 | 3kV   |
| Tensione - Ingresso (min)             | 10V   |
| Tensione - Ingresso (max)             | 20V   |
| Digitare                              | Isolated Module                                     |
| Dimensioni / Dimension                | 2.28" L x 2.40" W x 0.50" H (57.9mm x 70.0mm x      |
| Serie                                 | VI-J00™   |
| Potenza (W)                           | 75W   |
| imballaggio                           | Bulk  |
| Contenitore / involucro               | Half Brick  |
| temperatura di esercizio              | -10°C ~ 100°C                                       |
| Numero di uscite                      | 1   |
| Tipo montaggio                        | Through Hole  |
| Produttore tempi di consegna standard | 16 Weeks  |
| Stato senza piombo / Stato RoHS       | Contains lead / RoHS non-compliant                  |
| Caratteristiche                       | OCP, SCP  |
| Efficienza                            | 88%   |
| Descrizione dettagliata               | Isolated Module DC DC Converter 1 Output 12V 6.25A  |
| Corrente - uscita (max)               | 6.25A   |
| Numero di parte base                  | VI-J01  |
| applicazioni                          | ITE (Commercial)                                    |

Potresti essere anche interessato:

**VI-J01-EX-F1**  
Vicor  
DC DC CONVERTER 12V 75W

**VI-J01-EX-F4**  
Vicor  
DC DC CONVERTER 12V 75W

**VI-J01-CZ-F2**  
Vicor  
DC DC CONVERTER 12V 25W

**VI-J01-CZ-S**  
Vicor  
DC DC CONVERTER 12V 25W

**VI-J01-EX-F3**  
Vicor Corporation  
CONVERTER MOD DC/DC 12V  
75W

**VI-J01-CZ-F4**  
Vicor Corporation  
CONVERTER MOD DC/DC 12V  
25W

**VI-J01-CZ-F3**  
Vicor  
DC DC CONVERTER 12V 25W

**VI-J01-EX-B1**  
Vicor  
DC DC CONVERTER 12V 75W

### VI-J01-EX Parola chiave correlata

Di Più

|                       |                          |                           |                    |                         |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------|
| VI-J01-EX Vicor       | Scheda tecnica VI-J01-EX | Schede tecniche VI-J01-EX | VI-J01-EX PDF      | Vicor VI-J01-EX         |
| VI-J01-EX elettronico | Componenti VI-J01-EX     | Distributore VI-J01-EX    | Immagine VI-J01-EX | VI-J01-EX Part          |
| VI-J01-EX Prezzo      | VI-J01-EX Produttore     | Immagine VI-J01-EX        | Stock VI-J01-EX    | Inventario VI-J01-EX    |
| VI-J01-EX Nuovo       | VI-J01-EX Originale      | VI-J01-EX garantito       | VI-J01-EX RFQ      | VI-J01-EX Ordina online |

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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited