




| | | |
|---|---|-----------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">VI-250-EV</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | VI-250-EV |
|  | Hersteller / Marke: | Vicor |
| | Teil der Beschreibung: | CONVERTER MOD DC/DC 5V 150W |
| Datenblätter: |  VI-250-EV.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, 1500 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------|--|
| Teilenummer | VI-250-EV |
| Hersteller | Vicor |
| Beschreibung | CONVERTER MOD DC/DC 5V 150W |
| Kategorie | |
| Teilstatus | 1500 pcs Stock |
| Serie | - |
| RoHs Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Bedingung | New Original Stock |
| Garantie | 100% Perfect Functions |
| Vorlaufzeit | 2-3days after payment. |
| Zahlung | PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union |
| Versand per | DHL / Fedex / UPS |
| Hafen | HongKong |
| Anfrage-E-Mail | Info@Y-IC.com |

VI-250-EV ist neu im Original, Suche VI-250-EV Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VI-250-EV Vicor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VI-250-EV: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>VI-250-CY-S Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 50W</p> |  <p>VI-250-EV-05 VICOR IGBT Modules</p> |  <p>VI-250-CY-F2 Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 50W</p> |  <p>VI-250-EV-F2 Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 150W</p> |
|  <p>VI-250-CY-F4 Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 50W</p> |  <p>VI-250-EU VICOR IGBT Modules</p> |  <p>VI-250-EV-F1 Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 150W</p> |  <p>VI-250-EV-04 VICOR IGBT Modules</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⚙ VI-24Z-IX | ⚙ VI-24Z-MU | ⚙ VI-24Z-MV | D VI-24Z-MX | ⚙ VI-250-01 |
| ⚙ VI-250-03 | ⚙ VI-250-06 | D VI-250-13/F2 | ⚙ VI-250-22 | ⚙ VI-250-23 |
| ⚙ VI-250-24 | ⚙ VI-250-25/F2 | ⚙ VI-250-27 | ⚙ VI-250-28 | ⚙ VI-250-30 |
| D VI-250-31 | ⚙ VI-250-CU | ⚙ VI-250-CV | ⚙ VI-250-CV-06 | ⚙ VI-250-CW |
| ⚙ VI-250-CW/F2 | ⚙ VI-250-CX | ⚙ VI-250-CY | ⚙ VI-250-CY-08 | ⚙ VI-250-EU |
| ⚙ VI-250-EV-04 | ⚙ VI-250-EV-05 | D VI-250-EW | ⚙ VI-250-EX | ⚙ VI-250-EY |
| ⚙ VI-250-IU | D VI-250-IV | ⚙ VI-250-IW | ⚙ VI-250-IX | ⚙ VI-250-M |
| ⚙ VI-250-MV | ⚙ VI-250-MW | ⚙ VI-250-MY | ⚙ VI-251-01 | ⚙ VI-251-CU |
| ⚙ VI-251-CU-BM | ⚙ VI-251-CU/S | ⚙ VI-251-CV | D VI-251-CW | ⚙ VI-251-CW/F2 |
| ⚙ VI-251-CX | ⚙ VI-251-CY | ⚙ VI-251-EU | ⚙ VI-251-EU-BM | ⚙ VI-251-EV |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited