

	<h2 style="color: #E67E22;">VI-250-IX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">VI-250-IX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Vicor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CONVERTER MOD DC/DC 5V 75W
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VI-250-IX.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VI-250-IX</a>
Hersteller	<a href="#">Vicor</a>
Beschreibung	CONVERTER MOD DC/DC 5V 75W
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	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

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

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>VI-250-IW-S</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 100W</p>	 <p><b>VI-250-IX-F4</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 75W</p>	 <p><b>VI-250-IX-F1</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 75W</p>	 <p><b>VI-250-IW-F1</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 100W</p>
 <p><b>VI-250-IX-F3</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 75W</p>	 <p><b>VI-250-IW-F2</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 100W</p>	 <p><b>VI-250-IX-B1</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 75W</p>	 <p><b>VI-250-IW-F4</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 5V 100W</p>

### heiße Teile

Mehr

 <a href="#">VI-250-23</a>	 <a href="#">VI-250-24</a>	 <a href="#">VI-250-25/F2</a>	<a href="#">D VI-250-27</a>	 <a href="#">VI-250-28</a>
 <a href="#">VI-250-30</a>	 <a href="#">VI-250-31</a>	<a href="#">D VI-250-CU</a>	 <a href="#">VI-250-CV</a>	 <a href="#">VI-250-CV-06</a>
 <a href="#">VI-250-CW</a>	 <a href="#">VI-250-CW/F2</a>	 <a href="#">VI-250-CX</a>	 <a href="#">VI-250-CY</a>	 <a href="#">VI-250-CY-08</a>
<a href="#">D VI-250-EU</a>	 <a href="#">VI-250-EV</a>	 <a href="#">VI-250-EV-04</a>	 <a href="#">VI-250-EV-05</a>	 <a href="#">VI-250-EW</a>
 <a href="#">VI-250-EX</a>	 <a href="#">VI-250-EY</a>	 <a href="#">VI-250-IU</a>	 <a href="#">VI-250-IV</a>	 <a href="#">VI-250-IW</a>
 <a href="#">VI-250-M</a>	 <a href="#">VI-250-MV</a>	<a href="#">D VI-250-MW</a>	 <a href="#">VI-250-MY</a>	 <a href="#">VI-251-01</a>
 <a href="#">VI-251-CU</a>	<a href="#">D VI-251-CU-BM</a>	 <a href="#">VI-251-CU/S</a>	 <a href="#">VI-251-CV</a>	 <a href="#">VI-251-CW</a>
 <a href="#">VI-251-CW/F2</a>	 <a href="#">VI-251-CX</a>	 <a href="#">VI-251-CY</a>	 <a href="#">VI-251-EU</a>	 <a href="#">VI-251-EU-BM</a>
 <a href="#">VI-251-EV</a>	 <a href="#">VI-251-EW</a>	 <a href="#">VI-251-EX</a>	<a href="#">D VI-251-EY</a>	 <a href="#">VI-251-IU</a>
 <a href="#">VI-251-IU-BM</a>	 <a href="#">VI-251-IV</a>	 <a href="#">VI-251-IW</a>	 <a href="#">VI-251-IX</a>	 <a href="#">VI-251-IY</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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