
 <b>YIC International Co., Limited.</b>	<h2 style="color: red;">V300B24T75BG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	V300B24T75BG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	IGBT Module
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT Modules
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2600 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	V300B24T75BG
Hersteller	IGBT Module
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
Teilstatus	2600 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

V300B24T75BG ist neu im Original, Suche V300B24T75BG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie V300B24T75BG mit Garantie und Vertrauen. Anfrage V300B24T75BG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>V300B24T250BN3</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 24V 250W	 <b>V300B28C150BF</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 28V 150W	 <b>V300B24T250BS3</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 24V 250W	 <b>V300B24T250BS</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 24V 250W
 <b>V300B24T250BS2</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 24V 250W	 <b>V300B28C150B2</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 28V 150W	 <b>V300B24T250BN2</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 24V 250W	 <b>V300B28C150BF2</b> Vicor CONVERTER MOD DC/DC 28V 150W

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⚙ V300B15C250BST | ↔ V300B15M250A2  | ⇒ V300B15M250AL  | D V300B15M250AN3 | ⇄ V300B15T250AL2 |
| ⊣ V300B21C250AL  | ⚙ V300B24C250A   | D V300B24C250A3  | ⇒ V300B24C250AL  | ⇄ V300B24C250AL2 |
| ⚙ V300B24C250AL3 | ⊣ V300B24C250BL  | ⚙ V300B24C250BL2 | ↔ V300B24C250BN  | ⇄ V300B24H250A   |
| D V300B24H250AL  | ⚙ V300B24H250AN  | ⊣ V300B24H250B   | ⚙ V300B24M250A   | ⇄ V300B24M250AL  |
| ⇒ V300B24T250A   | ↔ V300B24T250AL  | ⚙ V300B24T250AL2 | ⊣ V300B24T250BG  | ⇄ V300B24T250BL  |
| ↔ V300B28C200BG  | ⇒ V300B28C250AL  | D V300B28C250AL3 | ⚙ V300B28C250AN  | ⊣ V300B28C250B   |
| ⚙ V300B28C250B3  | D V300B28C250BG  | ⇒ V300B28C250BL  | ↔ V300B28C250BL2 | ⇄ V300B28C250BN  |
| ⊣ V300B28C250BS2 | ⚙ V300B28C500AL  | ↔ V300B28H250AL  | ⇒ V300B28H250AL2 | ⇄ V300B28H250B   |
| ⚙ V300B28H250BL  | ⊣ V300B28H250BL2 | ⚙ V300B28H250BN  | D V300B28H250BN2 | ⇄ V300B28M250A   |
| ↔ V300B28M250AL2 | ⚙ V300B28M250B   | ⊣ V300B28T250A   | ⚙ V300B28T250A3  | ⇄ V300B28T250AL  |

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