

	<h2 style="color: red;">MI-J7Y-MY</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MI-J7Y-MY
	Hersteller / Marke:	Vicor
	Teil der Beschreibung:	CONVERT DC/DC 165VIN 3.3VOUT 33W
Datenblätter:	 MI-J7Y-MY.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 1600 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	MI-J7Y-MY
Hersteller	Vicor
Beschreibung	CONVERT DC/DC 165VIN 3.3VOUT 33W
Kategorie	
Teilstatus	1600 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

MI-J7Y-MY ist neu im Original, Suche MI-J7Y-MY Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MI-J7Y-MY Vicor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MI-J7Y-MY: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MI-J7Y-MY-F3 Vicor CONVERT DC/DC 165VIN 3.3VOUT 33W	 MI-J7Y-IZ-S Vicor CONV DC/DC 165VIN 3.3VOUT 16.5W	 MI-J7Y-MY-F4 Vicor CONVERT DC/DC 165VIN 3.3VOUT 33W	 MI-J7Y-IZ-F4 Vicor CONV DC/DC 165VIN 3.3VOUT 16.5W
 MI-J7Y-MY-F2 Vicor CONVERT DC/DC 165VIN 3.3VOUT 33W	 MI-J7Y-IZ-F2 Vicor CONV DC/DC 165VIN 3.3VOUT 16.5W	 MI-J7Y-MY-F1 Vicor CONVERT DC/DC 165VIN 3.3VOUT 33W	 MI-J7Y-IZ-F1 Vicor CONV DC/DC 165VIN 3.3VOUT 16.5W

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⚙ MI-J51-MY | ↔ MI-J51-MZ | ⇒ MI-J52-IY | D MI-J52-MY | ↔ MI-J52-MZ |
| ⊖ MI-J53-01 | ⚙ MI-J53-IZ | D MI-J5Y-IZ | ⇒ MI-J60-IY | ↔ MI-J60-IZ |
| ⚙ MI-J60-MA | ⊖ MI-J60-MY | ⚙ MI-J61-IY | ↔ MI-J61-MA/F2 | ↔ MI-J62-04 |
| D MI-J62-06 | ⚙ MI-J62-08 | ⊖ MI-J62-IA | ⚙ MI-J62-IY | ↔ MI-J62-IZ |
| ⇒ MI-J62-MY | ↔ MI-J62-MY-03 | ⚙ MI-J62-MY-05 | ⊖ MI-J62-MZ | ↔ MI-J63-IA |
| ↔ MI-J63-IZ | ⇒ MI-J63-MY-B1 | D MI-J63-MZ | ⚙ MI-J64-MA | ⊖ MI-J6J-02 |
| ⚙ MI-J70-01 | D MI-J70-CY | ⇒ MI-J70-IY | ↔ MI-J71-IA | ↔ MI-J71-IY |
| ⊖ MI-J71-IZ | ⚙ MI-J72-01 | ↔ MI-J72-IZ | ⇒ MI-J7L-IY | ↔ MI-J7L-IZ |
| ⚙ MI-J7M-IY | ⊖ MI-J7L-IY | ⚙ MI-JWM-MY | D MI-LC22-MX | ↔ MI-PC2YL-IYW |
| ↔ MI-RAM-11 | ⚙ MI-RAM-I1 | ⊖ MI-RAM-I2 | ⚙ MI-RAM-M1 | ↔ MI-RAM-M2 |

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