


 YIC International Co., Limited.	CD471660
	Hersteller-Teilenummer: CD471660 Hersteller / Marke: PRX Teil der Beschreibung: IGBT Modules RoHs Status: Lagerzustand: New original, 1600 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	CD471660
Hersteller	PRX
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
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

CD471660 ist neu im Original, Suche CD471660 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CD471660 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CD471660: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CD471640 POWEREX IGBT Modules	 CD471640B PRX IGBT Modules	 CD471660B POWEREX IGBT Modules	 CD471661B PRX IGBT Modules
 CD470660 PRX IGBT Modules	 CD471690 POWEREX IGBT Modules	 CD470640 PRX IGBT Modules	 CD471690A POWEREX IGBT Modules

heiße Teile

Mehr

⊛ CD4532BE	↔ CD4532BNSR	⇒ CD4536BE	D CD4538BCN	⇒ CD4538BCN
⊣ CD4538BE	⊛ CD4538BM96	D CD4541BCM	⇒ CD4541BCM	⇒ CD4541BCM
⊛ CD4541BCM	⊣ CD4541BE	⊛ CD4541BM	↔ CD4541BM96	⇒ CD4543BE
D CD4543BM	⊛ CD4543BM96	⊣ CD4543BPWRG4	⊛ CD4553BE	⇒ CD4555BE
⇒ CD4556BE	↔ CD4556BF	⊛ CD4572UBE	⊣ CD4585BE	⇒ CD470640
↔ CD470660	⇒ CD471640	D CD471640A	⊛ CD471640B	⊣ CD471660A
⊛ CD471660B	D CD471661B	⇒ CD471690	↔ CD471690A	⇒ CD471690B
⊣ CD471840A	⊛ CD471840B	↔ CD471860B	⇒ CD471862B	⇒ CD471890B
⊛ CD4723BCN	⊣ CD4723BCN	⊛ CD4724BCM	D CD4724BCM	⇒ CD4724BCN
↔ CD4724BCN	⊛ CD4724BPWR	⊣ CD478660	⊛ CD491260	⇒ CD4A1490

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