









	PD414010
	Hersteller-Teilenummer: PD414010
	Hersteller / Marke: Powerex, Inc.
	Teil der Beschreibung: DIODE MODULE DUAL
Datenblätter:  PD414010.pdf	RoHS Status: RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Lieferung von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	PD414010
Hersteller	Powerex, Inc.
Beschreibung	DIODE MODULE DUAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 4000V
Serie	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	POW-R-BLOK™ Module
Supplier Device-Gehäuse	POW-R-BLOK™ Module
Diodentyp	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.35V @ 3000A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200mA @ 4000V
Diodenkonfiguration	1 Pair Series Connection
Spannung - Sperr (Vr) (max)	4000V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	1100A
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25µs
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
RoHS-Status	RoHS Compliant

PD414010 ist neu im Original, Suche PD414010 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PD414010 Powerex, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PD414010: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PD413PI Sharp Microelectronics PHOTODIODE IR 960NM SIDE LOOK</p>	 <p>PD42-1-1140-CANOPEN TRINAMIC Motion Control GmbH STEPPER MOTOR HYBRID BIPOLAR 24V</p>	 <p>PD42-1-1141 TRINAMIC Motion Control GmbH STEPPER MOTOR HYBRID BIPOLAR 24V</p>	 <p>PD413PI2GEF5 Sharp Microelectronics PD413PI2GEF5 SHARP</p>
 <p>PD413PI2E00F Sharp Microelectronics PHOTODIODE IR 960NM SIDE LOOK</p>	 <p>PD414010 PRX IGBT Modules</p>	 <p>PD42-1-1140-TMCL TRINAMIC Motion Control GmbH STEPPER MOTOR HYBRID BIPOLAR 24V</p>	 <p>PD413810 PRX IGBT Modules</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-----------------|-----------------|----------------------|----------------|
| ⊗ CC1808JKNPODBN221 | ↔ LT1004CDR-2.5 | ⇒ PD400N16 | D PD40C.60 | ↔ PD40F-100 |
| ⊣ PD40F-120 | ⊗ PD40F-160 | D PD40F-40 | ⇒ PD40F-60 | ↔ PD40F-80 |
| ⊗ PD40F.80 | ⊣ PD40F120 | ⊗ PD40F160 | ↔ PD40FG120 | ↔ PD40FG160 |
| D PD40FG40 | ⊗ PD40FG80 | ⊣ PD410611 | ⊗ PD410811 | ↔ PD410PI2E00F |
| ⇒ PD410PI2E00F | ↔ PD410PI2GEF5 | ⊗ PD411011 | ⊣ PD411211 | ↔ PD411411 |
| ↔ PD411811 | ⇒ PD412211 | D PD413610 | ⊗ PD413810 | ⊣ PD413PI2E00F |
| ⊗ PD413PI2GEF5 | D PD414010 | ⇒ PD42-21B/TR8 | ↔ PD431000AGUB12X9JH | ↔ PD438B/C2 |
| ⊣ PD438B/L1 | ⊗ PD438B/S46 | ↔ PD4859J5050S2 | ⇒ PD4M440H | ↔ PD4M440L |
| ⊗ PD4M441H | ⊣ PD4M441L | ⊗ PD4W09-59-T/R | D PD4W09-59LF | ↔ PD4W18-12 |
| ↔ PD4W18-12LF | ⊗ PD4W18-12LF | ⊣ PD4W18-59LF | ⊗ ST72F324BJ6T6 | ↔ STP45N10F7 |

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