

 <p>YIC International Co., Limited.</p>	<p>G7J-4A-B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: G7J-4A-B</p> <p>Hersteller / Marke: OMRON</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT Modules</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	G7J-4A-B
Hersteller	OMRON
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
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	Info@Y-IC.com

G7J-4A-B ist neu im Original, Suche G7J-4A-B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie G7J-4A-B mit Garantie und Vertrauen. Anfrage G7J-4A-B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>G7J-4A-B AC100/120 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 120V</p>	 <p>G7J-4A-B AC24 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V</p>	 <p>G7J-4A-B AC200/240 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 240V</p>	 <p>G7J-3A1B-T-W1 AC24 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V</p>
 <p>G7J-3A1B-T-W1 DC12 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 12V</p>	 <p>G7J-3A1B-T-W1 DC24 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V</p>	 <p>G7J-4A-B DC100 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 100V</p>	 <p>G7J-3A1B-T-W1 AC200/240 Omron Automation & Safety RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 240V</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|-------------------------|---------------------|-----------------------|
| ⊛ 08051C682MAT2A | ↔ 12105A472FAT2A | ⇒ 1812AA331KATME | D 24LC02BT/ST | ⇒ AK8825VN-L |
| ↳ ASSR-402C | ⊛ B1100CALRPTR | D BCM5717B0KFBG | ⇒ BH6566FV-E2 | ⇒ C4532NP02A473J200KA |
| ⊛ CBN-0512SF | ↳ FMMT720TAPBF | ⊛ FQB33N10L | ↔ FQPF5N15 | ⇒ FQU2N60A |
| D GRM1887U1HR70CD01D | ⊛ GRM188R60J105MA01D | ↳ GRM2165C1H330GZ01J | ⊛ HIP6602BCR-T | ⇒ IRF9224STRR |
| ⇒ KSC5402DTF | ↔ LM2651MTCX-ADJ | ⊛ LMH6615M | ↳ LT1952EGN-1#TRPBF | ⇒ LTC1197LCMS8#TR |
| ↔ LTC1682IMS8-3.3 | ⇒ M41T83RMY6F | D MAX3238CAI+T | ⊛ MC10H211L | ↳ MCT5201SR2M |
| ⊛ MP1028EF-LF-Z | D OPA2335AID | ⇒ PCD50927H/C00 | ↔ PDI1394P25BY | ⇒ PIC16F874-20/PQ |
| ↳ PKA4211/PI | ⊛ QM75E3Y-H | ↔ QZX363C5V6-7 | ⇒ S3F443FXZZ-ETRF | ⇒ SA10QA02 |
| ⊛ SI6463DQ-T1 | ↳ SKIIP83AC1281ST1 | ⊛ SST39VF3201-70-4I-EKE | D STI008717 | ⇒ TD60N12KOF |
| ↔ TPS73030DBV | ⊛ UPA2451BT-E1-A | ↳ VD050505H-1W | ⊛ VI-26M-EW | ⇒ XP0421300L |

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