

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">G5SB-14-12VDC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: G5SB-14-12VDC</p> <p>Hersteller / Marke: Original</p> <p>Teil der Beschreibung: G5SB-14-12VDC Original</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1918 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	G5SB-14-12VDC
Hersteller	Original
Beschreibung	G5SB-14-12VDC Original
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1918 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

G5SB-14-12VDC ist neu im Original, Suche G5SB-14-12VDC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie G5SB-14-12VDC mit Garantie und Vertrauen. Anfrage G5SB-14-12VDC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>G5SB-14-ANI DC5 Omron RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 5V</p>	 <p>G5SB-14-12V OMRON G5SB-14-12V OMRON</p>	 <p>G5SB-14 DC48 Omron RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 48V</p>	 <p>G5SB-14-HR DC5 Omron RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 5V</p>
 <p>G5SB-1A DC12 Omron RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V</p>	 <p>G5SB-14 DC5 Omron RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 5A 5V</p>	 <p>G5SB-14 DC24 Omron RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 24V</p>	 <p>G5SB-14-CB DC12 Omron RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 12V</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|
| ⚙️ 0201ZD102KAT2A | ⚡ 2220AC223KAT1A | ➡️ AD713JNZ | D AD8606ARZ-REEL | ➡️ ADCS7478AIMFE/NOPB |
| ⚡ APT8024LFLG | ⚙️ AQY210EHAX | D CAL-INSP | ➡️ CDD270-16 | ➡️ CLVC1G3208IDCKRQ1 |
| ⚙️ CS0805JRX7R9BB104 | ⚡ G5S-1-12VDC | ⚙️ G5SB-14-12V | ⚡ G5SB-1A4-12VDC | ➡️ G5SBA60-E3/51 |
| D G5SBA60-E3/51 | ⚙️ GRM1555C1H120JA01J | ⚡ GSOT12-E3-08 | ⚙️ IMP1810R-10/T | ➡️ IRLMS4502TRPBF |
| ➡️ LM4811LDX/NOPB | ⚡ LT1640LCS8#PBF | ⚙️ LT1716HS5#TRMPBF | ⚡ MAX6422US16-T | ➡️ MAX810TEUR |
| ⚡ MB89535APF-G-368 | ➡️ MC10E196FN | D MC13783VK5R2 | ⚙️ MC141624FU | ⚡ MC44BC374CDTBR2 |
| ⚙️ MC9S12XD64MAA | D MCP1801T-3002I/OT | ➡️ PC817X3NSZW | ⚡ PDA241-SRT02-105B0 | ➡️ PHE13005 |
| ⚡ PI3PCIE2612-BZFEX | ⚙️ RT9263ECX5 | ⚡ SA7.0A-E3/73 | ➡️ SDP3500Q38B | ➡️ SI9943DY-T1-E3 |
| ⚙️ SKKT72/06D | ⚡ SMCJ90CA-E3/57T | ⚙️ SMF9.0A_R1_00001 | D SMM02040C5623FB300 | ➡️ SN74AHCT1G126DCKR |
| ⚡ STC15W410S-35I-LQFP44G | ⚙️ STL3888-UA | ⚡ STM4410A | ⚙️ T221N04EOF | ➡️ VE-201-MX |

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