



G6B-2114P-US-U-24VDC

Hersteller-Teilenummer: [G6B-2114P-US-U-24VDC](#)

Hersteller / Marke: OMRON

Teil der Beschreibung: G6B-2114P-US-U-24VDC OMRON

RoHs Status:

Lagerzustand: New original, 5718 pcs Stock Available.

Liefern von: Hong Kong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	G6B-2114P-US-U-24VDC
Hersteller	OMRON
Beschreibung	G6B-2114P-US-U-24VDC OMRON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5718 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

G6B-2114P-US-U-24VDC ist neu im Original, Suche G6B-2114P-US-U-24VDC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie G6B-2114P-US-U-24VDC mit Garantie und Vertrauen. Anfrage G6B-2114P-US-U-24VDC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

G6B-2114P-US-5VDC
OMRON
G6B-2114P-US-5VDC OMRON

G6B-2114P-US-P6BDC24
Omron
RELAY GEN PURPOSE DPST
5A 24V

G6B-2214P-1-US DC6
Omron
RELAY GENERAL PURPOSE
DPST 5A 6V

G6B-2214P-1-US DC12
Omron
RELAY GEN PURPOSE DPST
5A 12V

G6B-2214P-1-US DC24
Omron
RELAY GEN PURPOSE DPST
5A 24V

G6B-2114P-US-DC9
Omron
RELAY GENERAL PURPOSE
DPST 5A 9V

G6B-2214C-US DC12
Omron
RELAY GEN PURPOSE DPST
5A 12V

G6B-2114P-US-DC5
Omron
RELAY GENERAL PURPOSE
DPST 5A 5V

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|
| ⚙️ 12102U180FAT2A | ➡️ 1210AC272JAT1A | ➡️ 1812GA681KAT1A\SB | D ADP3335ARMZ-1.8 | ➡️ AT26DF081A-SSU |
| ⚡️ ATA5745-PXQW | ⚙️ BYM10-300 | D CL10B105MO8NNWC | ➡️ CY7C150-15PC | ➡️ DLSF16-TS01 |
| ⚙️ G6B-1114P-US-5VDC | ⚡️ G6B-1174P-1-US-24VDC | ⚙️ G6B-1174P-FD-US-12VDC | ➡️ G6B-1174P-US-12V | ➡️ G6B-1174P-US-24V |
| D G6B-1174P-US-5V | ⚙️ G6B-2014P-US | ⚡️ G6B-2014P-US-12V | ⚙️ G6B-2014P-US-24V | ➡️ G6B-2014P-US-5VDC |
| ➡️ G6B-2114P-1-US-24VDC | ➡️ G6B-2114P-1-US-5VDC | ⚙️ G6B-2114P-US-12V | ⚡️ G6B-2114P-US-24V | ➡️ G6B-2114P-US-5V |
| ➡️ G6B-2114P-US-5VDC | ➡️ G6B-2214P-1-US-7-24VDC | D G6B-2214P-US-12V | ⚙️ G6B-2214P-US-12VDC | ⚡️ G6B-2214P-US-24V |
| ⚙️ G6B-2214P-US-5V | D G6B-2214P-US-5VDC | ➡️ G6B1114P | ➡️ G6B2214P | ➡️ G6BK-1114P-US-5V |
| ⚡️ G6BU-2114P-1-US-12V | ⚙️ GRM0336R1E110JD01D | ➡️ GRM1885C2A2R4CZ01D | ➡️ HAT1038R-EL | ➡️ KM41C464J-10 |
| ⚙️ LMV321M7X/NOP | ⚡️ LTC1911EMS8-1.8 | ⚙️ MAX5035BASA | D MC10H125ML1 | ➡️ SF800U32 |
| ➡️ SUP2019-2.8YN5G/3TR | ⚙️ TLV70730PDQNR | ⚡️ TOP242FN | ⚙️ TSC2003IZQCR | ➡️ VI-ANN-MQ |

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