

	<h2 style="color: red;">G6C-1114P-US-12VDC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	G6C-1114P-US-12VDC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Omron
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	G6C-1114P-US-12VDC OMRON
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2146 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	G6C-1114P-US-12VDC
Hersteller	Omron
Beschreibung	G6C-1114P-US-12VDC OMRON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2146 pcs Stock
Serie	DIP
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

G6C-1114P-US-12VDC ist neu im Original, Suche G6C-1114P-US-12VDC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie G6C-1114P-US-12VDC Omron mit Garantie und Vertrauen. Anfrage G6C-1114P-US-12VDC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>G6C-1114P-US-12V</b> OMRON G6C-1114P-US-12V OMRON</p>	 <p><b>G6C-1114P-US-24V</b> OMRON G6C-1114P-US-24V OMRON</p>	 <p><b>G6C-1114P-US-DC12</b> Omron RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V</p>	 <p><b>G6C-1114P-US DC24</b> OMRON OMRON DIP</p>
 <p><b>G6C-1114P-US DC12</b> OMRON OMRON DIP</p>	 <p><b>G6C-1114P-US 48VDC</b> OMRON G6C-1114P-US 48VDC OMRON</p>	 <p><b>G6C-1114P-US-5V</b> OMRON G6C-1114P-US-5V OMRON</p>	 <p><b>G6C-1114P-US DC5</b> OMRON</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                         |                         |                      |                      |
|----------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|
| ⊛ 0603YC471KAJ2A     | ↔ 18087C331KAT2A        | ⇒ BHU48-24S0.65A        | D BZY97C12           | ⇒ C1005CH2A821K050BC |
| ⊣ C2012JB1A156M085AC | ⊛ CS4353-CNZ            | D FDMC8651              | ⇒ FDP090N10          | ⇒ FOD4216SD          |
| ⊛ G6C-1114P-US-12V   | ⊣ G6C-1114P-US-24V      | ⊛ G6C-1114P-US-24VDC    | ↔ G6C-1114P-US-5V    | ⇒ G6C-2117P-US       |
| D G6CK-2117P-US-3VDC | ⊛ G6CU-1114P-FD-US-3VDC | ⊣ G6CU-1114P-FD-US-DC3V | ⊛ G6CU-2117P-US-3VDC | ⇒ HF30ACC321611-TL   |
| ⇒ IMP809LEUR+T       | ↔ IS45S16400F-6TLA1     | ⊛ IXFT30N60X            | ⊣ JS28F256P30TFA     | ⇒ LD055A151JAB2A     |
| ↔ LL1005-FHL6N2S     | ⇒ MB82DP04183C-65LKTD   | D MC74VHC125DR2G        | ⊛ MCP1827-5002E/ET   | ⊣ MF-MSMF260-2       |
| ⊛ MG500Q1US1         | D MK1438-04RTR          | ⇒ MPQ4423GQ-AEC1-Z      | ↔ PEEL18CV8P-15      | ⇒ PFS7316V           |
| ⊣ Q13MC1461000200    | ⊛ RN1966FS              | ↔ S-80831ALNP-EAV-T2    | ⇒ S-80942CNMC-G9C-T2 | ⇒ S29GL032N90TFI030H |
| ⊛ SA5532AD8          | ⊣ SI3446ADV-T1-GE3      | ⊛ SI8238AD-D-ISR        | D SN65LVDS104PWR     | ⇒ STTH20W02CW        |
| ↔ SUD19N20-90-T4-E3  | ⊛ TL7757CDRG4           | ⊣ TLV2553IDWR           | ⊛ V24C5T100A5        | ⇒ VI-262-EX          |