

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

AQV221AZ

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | AQV221AZ |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | RELAY OPTO AC/DC 40V 80MA 6SMD |
| Datenblätter: | 1.AQV221AZ.pdf 2.AQV221AZ.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 9866 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Teilenummer | AQV221AZ |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | RELAY OPTO AC/DC 40V 80MA 6SMD |
| Kategorie | Relais > Halbleiterrelais |
| Teilstatus | 9866 pcs Stock |
| Serie | PhotoMOS™ AQV |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | AC, DC (RF) |
| Abschlussart | Gull Wing |
| Spannung - Eingang | 1.14VDC |
| Verpackung / Gehäuse | 6-SMD (0.300", 7.62mm) |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-SMD |
| Schaltung | SPST-NO (1 Form A) |
| Relaistyp | Relay |
| On-State Resistance (Max) | 35 Ohm |
| Spannung - Last | 0 ~ 40 V |
| Laststrom | 80mA |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |

AQV221AZ ist neu im Original, Suche AQV221AZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AQV221AZ Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AQV221AZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



AQV221NA
Panasonic
RELAY OPTO AC/DC 40V
150MA 6-SMD



AQV221NAX
Panasonic
RELAY OPTO AC/DC 40V
150MA 6-SMD



AQV217SX
Panasonic
RELAY OPTO AC/DC 200V
160MA 6SOP




AQV217SZ
Panasonic
RELAY OPTO AC/DC 200V
160MA 6SOP



AQV221A
Panasonic
RELAY OPTO HIGH FREQ
80MA 40V



AQV221AX
Panasonic
RELAY OPTO AC/DC 40V 80MA
6-SMD



AQV221
Panasonic
RELAY OPTO HIGH FREQ
80MA 40V



AQV221S
panasonic
AQV221S panasonic

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-------------|---------------|----------------|-------------|--------------|
| ⊗ AQV210EAX | ↔ AQV210EAZ | ⇒ AQV210EH | D AQV210EHA | ⇒ AQV210EHAX |
| ⊣ AQV210HL | ⊗ AQV210HLAX | D AQV210LS | ⇒ AQV210LSX | ⇒ AQV210SX |
| ⊗ AQV212SX | ⊣ AQV212SXD02 | ⊗ AQV214AX | ↔ AQV214EA | ⇒ AQV214EHAX |
| D AQV214HAX | ⊗ AQV214HAX | ⊣ AQV214SX | ⊗ AQV215SX | ⇒ AQV215SZ |
| ⇒ AQV216AX | ↔ AQV216SX | ⊗ AQV217AX | ⊣ AQV217SX | ⇒ AQV221AX |
| ↔ AQV221NAX | ⇒ AQV221SZC01 | D AQV224NAX | ⊗ AQV224NSX | ⊣ AQV224NSZ |
| ⊗ AQV225AX | D AQV225NAX | ⇒ AQV225NS | ↔ AQV225NSX | ⇒ AQV227NAX |
| ⊣ AQV227NS | ⊗ AQV227NSX | ↔ AQV227NSXD02 | ⇒ AQV234AX | ⇒ AQV234AZ |
| ⊗ AQV236HA | ⊣ AQV252G2S | ⊗ AQV252GA | D AQV252GAX | ⇒ AQV252GS |
| ↔ AQV253AX | ⊗ AQV253HA | ⊣ AQV254HA | ⊗ AQV254HAX | ⇒ AQV254RAX |

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