

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

AQV214HAX









Hersteller-Teilenummer:	AQV214HAX
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V
Datenblätter:	1.AQV214HAX.pdf 2.AQV214HAX.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1853 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AQV214HAX
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	SSR RELAY SPST-NO 120MA 0-400V
Kategorie	Relais > Halbleiterrelais
Teilstatus	1853 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Solid State SPST-NO (1 Form A) 6-SMD (0.300",
Serie	PhotoMOS™ AQV
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	AC, DC
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)
On-State Resistance (Max)	50 Ohms
Spannung - Last	0V ~ 400V
Laststrom	120mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	255-5853-2

AQV214HAX ist neu im Original, Suche AQV214HAX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AQV214HAX Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AQV214HAX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AQV214H Panasonic RELAY OPTO SPST-NO 120MA 400V</p>	 <p>AQV214H11 Panasonic PHOTOMOSMOS FET RELAY</p>	 <p>AQV214HA Panasonic RELAY OPTO AC/DC 400V 120MA 6SMD</p>	 <p>AQV214HAX Panasoni Panasoni SOP6</p>
 <p>AQV215 Panasonic RELAY OPTO AC/DC 100V 320MA 6DIP</p>	 <p>AQV214EHAZ Panasonic RELAY OPTO SPST 120MA 6 SMD</p>	 <p>AQV214SZ Panasonic RELAY OPTO SPST 100MA 6SOP 400V</p>	 <p>AQV214EHAX Panasonic RELAY OPTO SPST 120MA 6 SMD 400V</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------|---------------|----------------|-------------|--------------|
| ⊗ AQV104AX | ↔ AQV112KL | ⇒ AQV112KLAX | D AQV201AX | ↔ AQV202AX |
| ⊣ AQV203AX | ⊗ AQV203AZ | D AQV204AX | ⇒ AQV210AX | ↔ AQV210EA |
| ⊗ AQV210EAX | ⊣ AQV210EAZ | ⊗ AQV210EH | ↔ AQV210EHA | ↔ AQV210EHAX |
| D AQV210HL | ⊗ AQV210HLAX | ⊣ AQV210LS | ⊗ AQV210LSX | ↔ AQV210SX |
| ⇒ AQV212SX | ↔ AQV212SXD02 | ⊗ AQV214AX | ⊣ AQV214EA | ↔ AQV214EHAX |
| ↔ AQV214HAX | ⇒ AQV214SX | D AQV215SX | ⊗ AQV215SZ | ⊣ AQV216AX |
| ⊗ AQV216SX | D AQV217AX | ⇒ AQV217SX | ↔ AQV221AX | ↔ AQV221AZ |
| ⊣ AQV221NAX | ⊗ AQV221SZC01 | ↔ AQV224NAX | ⇒ AQV224NSX | ↔ AQV224NSZ |
| ⊗ AQV225AX | ⊣ AQV225NAX | ⊗ AQV225NS | D AQV225NSX | ↔ AQV227NAX |
| ↔ AQV227NS | ⊗ AQV227NSX | ⊣ AQV227NSXD02 | ⊗ AQV234AX | ↔ AQV234AZ |

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