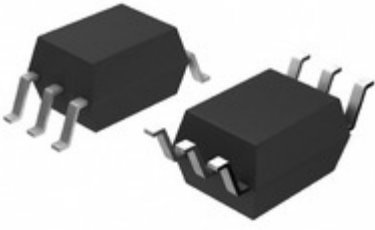
	<p><b>AQV216SX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AQV216SX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RELAY OPTO AC/DC 600V 40MA 6-SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.AQV216SX.pdf</a> <a href="#">2.AQV216SX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1853 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AQV216SX
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY OPTO AC/DC 600V 40MA 6-SOP
Kategorie	Relais > Halbleiterrelais
Teilstatus	1853 pcs Stock
Serie	PhotoMOS™ AQV
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	AC, DC
Abschlussart	Gull Wing
Spannung - Eingang	1.14VDC
Verpackung / Gehäuse	6-SOP (0.173", 4.40mm)
Supplier Device-Gehäuse	6-SOP
Schaltung	SPST-NO (1 Form A)
Relaistyp	Relay
On-State Resistance (Max)	120 Ohm
Spannung - Last	0 ~ 600 V
Laststrom	40mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AQV216SX ist neu im Original, Suche AQV216SX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AQV216SX Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AQV216SX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AQV216H</b> Panasonic RELAY OPTO AC/DC 600V 50MA 6-DIP</p>	 <p><b>AQV216SZ</b> Panasonic RELAY OPTO AC/DC 600V 40MA 6-SOP</p>	 <p><b>AQV217A</b> Panasonic RELAY OPTO AC/DC 200V 180MA 6SMD</p>	 <p><b>AQV216SXC04</b> PANASONIC AQV216SXC04 PANASONIC</p>
 <p><b>AQV217</b> Panasonic RELAY OPTO AC/DC 200V 180MA 6DIP</p>	 <p><b>AQV217AX</b> Panasonic RELAY OPTO AC/DC 200V 180MA 6SMD</p>	 <p><b>AQV216HAXB04</b> NAIS NAIS SOP-5</p>	 <p><b>AQV216EH</b> Panasonic RELAY OPTO AC/DC 600V 50MA 6-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

- |               |                |             |              |             |
|---------------|----------------|-------------|--------------|-------------|
| ⊗ AQV203AZ    | ↔ AQV204AX     | ⇒ AQV210AX  | D AQV210EA   | ⇒ AQV210EAX |
| ⊣ AQV210EAZ   | ⊗ AQV210EH     | D AQV210EHA | ⇒ AQV210EHAX | ⇒ AQV210HL  |
| ⊗ AQV210HLAX  | ⊣ AQV210LS     | ⊗ AQV210LSX | ↔ AQV210SX   | ⇒ AQV212SX  |
| D AQV212SXD02 | ⊗ AQV214AX     | ⊣ AQV214EA  | ⊗ AQV214EHAX | ⇒ AQV214HAX |
| ⇒ AQV214HAX   | ↔ AQV214SX     | ⊗ AQV215SX  | ⊣ AQV215SZ   | ⇒ AQV216AX  |
| ↔ AQV217AX    | ⇒ AQV217SX     | D AQV221AX  | ⊗ AQV221AZ   | ⊣ AQV221NAX |
| ⊗ AQV221SZC01 | D AQV224NAX    | ⇒ AQV224NSX | ↔ AQV224NSZ  | ⇒ AQV225AX  |
| ⊣ AQV225NAX   | ⊗ AQV225NS     | ↔ AQV225NSX | ⇒ AQV227NAX  | ⇒ AQV227NS  |
| ⊗ AQV227NSX   | ⊣ AQV227NSXD02 | ⊗ AQV234AX  | D AQV234AZ   | ⇒ AQV236HA  |
| ↔ AQV252G2S   | ⊗ AQV252GA     | ⊣ AQV252GAX | ⊗ AQV252GS   | ⇒ AQV253AX  |

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