

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AQW414EHAX

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AQW414EHAX
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SSR RELAY DPST-NC 100MA 0-400V
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AQW414EHAX.pdf</a> <a href="#">2.AQW414EHAX.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1266 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AQW414EHAX
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	SSR RELAY DPST-NC 100MA 0-400V
Kategorie	Relais > Halbleiterrelais
Teilstatus	1266 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Solid State DPST-NC (2 Form B) 8-SMD (0.300",
Serie	PhotoMOS™ AQW
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	AC, DC
Abschlussart	Gull Wing
Spannung - Eingang	1.14VDC
Verpackung / Gehäuse	8-SMD (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Schaltung	DPST-NC (2 Form B)
On-State Resistance (Max)	35 Ohms
Spannung - Last	0V ~ 400V
Laststrom	100mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	255-5860-2

AQW414EHAX ist neu im Original. Suche AQW414EHAX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AQW414EHAX Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AQW414EHAX: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**AQW414EHAX**  
Panason  
Panason SOP8

**AQW414T2SX**  
Panasonic  
PHOTOMOSMOS FET RELAY 2  
OPT

**AQW414EHA**  
Panasonic  
RELAY OPTO DPST-NC 100MA  
400V

**AQW414AX**  
Panasonic  
RELAY OPTO AC/DC 400V  
100MA 8SMD

**AQW414AZ**  
Panasonic  
RELAY OPTO AC/DC 400V  
100MA 8SMD

**AQW414T2S**  
Panasonic  
PHOTOMOS(MOS FET)  
RELAY(W/ 2 OPT

**AQW414SX**  
Panasonic  
RELAY OPTO AC/DC 400V  
80MA 8SOP

**AQW414EH**  
Panasonic  
RELAY OPTO DPST-NC 100MA  
8-DIP

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">AQW224NHD03</a>	<a href="#">AQW224NSX</a>	<a href="#">AQW225NA</a>	<a href="#">AQW225NAX</a>	<a href="#">AQW225NS</a>
<a href="#">AQW225NSX</a>	<a href="#">AQW225NSXD02</a>	<a href="#">AQW227NAX</a>	<a href="#">AQW227NS</a>	<a href="#">AQW227NSX</a>
<a href="#">AQW253SB04</a>	<a href="#">AQW253SB07</a>	<a href="#">AQW253SXB01</a>	<a href="#">AQW253SXB03</a>	<a href="#">AQW253SXB04</a>
<a href="#">AQW253SXB07</a>	<a href="#">AQW254AX</a>	<a href="#">AQW255NA</a>	<a href="#">AQW257AWB02</a>	<a href="#">AQW280EH</a>
<a href="#">AQW280EHAX</a>	<a href="#">AQW280EHAZ</a>	<a href="#">AQW280SX</a>	<a href="#">AQW280SZ</a>	<a href="#">AQW282EH</a>
<a href="#">AQW282EHAX</a>	<a href="#">AQW282EHAZ</a>	<a href="#">AQW282SX</a>	<a href="#">AQW282SZ</a>	<a href="#">AQW284EH</a>
<a href="#">AQW284EHA</a>	<a href="#">AQW284EHAX</a>	<a href="#">AQW284EHAZ</a>	<a href="#">AQW284SX</a>	<a href="#">AQW284SZ</a>
<a href="#">AQW414AX</a>	<a href="#">AQW414EH</a>	<a href="#">AQW414EHAX</a>	<a href="#">AQW454AX</a>	<a href="#">AQW454AZ</a>
<a href="#">AQW610EHAX</a>	<a href="#">AQW612EH</a>	<a href="#">AQW614AX</a>	<a href="#">AQW614EH</a>	<a href="#">AQW614EHA</a>
<a href="#">AQW614EHAX</a>	<a href="#">AQW614EHAZ</a>	<a href="#">AQW653AXD01</a>	<a href="#">AQW654EH</a>	<a href="#">AQW654EHA</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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