

Panasonic



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

AQY222R1S

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | AQY222R1S |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | RELAY PHOTOMOS MOS FET 60V |
| Datenblätter: | 1.AQY222R1S.pdf 2.AQY222R1S.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 5949 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Teilenummer | AQY222R1S |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | RELAY PHOTOMOS MOS FET 60V |
| Kategorie | Relais > Halbleiterrelais |
| Teilstatus | 5949 pcs Stock |
| Serie | PhotoMOS™ AQY |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | AC, DC (RF) |
| Abschlussart | Gull Wing |
| Spannung - Eingang | 1.14VDC |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SOP (0.173", 4.40mm) |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-SOP |
| Schaltung | SPST-NO (1 Form A) |
| Relaistyp | Relay |
| On-State Resistance (Max) | 1.2 Ohm |
| Spannung - Last | 0 ~ 60 V |
| Laststrom | 500mA |
| Verpackung | Tube |

AQY222R1S ist neu im Original, Suche AQY222R1S Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AQY222R1S Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AQY222R1S: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
| AQY222N4VY PAN AQY222N4VY PAN | AQY222R2VW Panasonic RELAY OPTO 60V 0.4A SSOP | AQY221SZB17 PANASON PANASON SSOP4 | AQY222R2TW Panasonic PHOTOMOS RELAY RF 60V 400MA |
| AQY222R1SX Panasonic RELAY PHOTOMOS MOS FET 60V | AQY222N4V PANASONIC AQY222N4V PANASONIC | AQY221SXB8 NAIS AQY221SXB8 NAIS | AQY222N4MYD01 PANASON AQY222N4MYD01 PANASON |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|
| ⊗ AQY221N3 | ↔ AQY221N3B1 | ⇒ AQY221N3SX | D AQY221N3SZB01 | ⇒ AQY221N3V1Y |
| ⊣ AQY221N3VY | ⊗ AQY221N4V | D AQY221NSZB07 | ⇒ AQY221R2 | ⇒ AQY221R2MW |
| ⊗ AQY221R2MYB01 | ⊣ AQY221R2MYB11 | ⊗ AQY221R2S | ↔ AQY221R2SX | ⇒ AQY221R2V |
| D AQY221R2VW | ⊗ AQY221R2VY | ⊣ AQY221R4V | ⊗ AQY221R4VW | ⇒ AQY221R4VY |
| ⇒ AQY221R6VY | ↔ AQY221SXB8 | ⊗ AQY222N4MYD01 | ⊣ AQY222N4V | ⇒ AQY222N4VY |
| ↔ AQY224NS | ⇒ AQY225B7 | D AQY225NS | ⊗ AQY225NSX | ⊣ AQY225NSXD02 |
| ⊗ AQY225R1SX | D AQY225R2S | ⇒ AQY225R2VY | ↔ AQY225SXB3 | ⇒ AQY225SZB11 |
| ⊣ AQY227NSZ | ⊗ AQY232SX | ↔ AQY234SX | ⇒ AQY280EH | ⇒ AQY280EHAX |
| ⊗ AQY280SX | ⊣ AQY282EH | ⊗ AQY282EHA | D AQY282EHAX | ⇒ AQY282SX |
| ↔ AQY282SZ | ⊗ AQY284EH | ⊣ AQY284EHA | ⊗ AQY284EHAX | ⇒ AQY284SX |

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