

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

AQV410EHA

| | |
|--------------------------------------|--|
| Référence fabricant: | AQV410EHA |
| Fabricant / Marque: | Panasonic |
| Une partie de la description: | RELAY OPTO SPST-NC 130MA 350V |
| Feuilles de données: | 1.AQV410EHA.pdf 2.AQV410EHA.pdf |
| Statut RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| État du stock: | New original, 2000 pcs Stock Available. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Caractéristiques

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Numéro d'article | AQV410EHA |
| Fabricant | Panasonic |
| La description | RELAY OPTO SPST-NC 130MA 350V |
| Catégorie | Relais > Relais à semi-conducteurs |
| État de la pièce | 2000 pcs Stock |
| Séries | PhotoMOS™ AQV |
| Type de montage | Surface Mount |
| Le type de sortie | AC, DC |
| style de raccordement | Gull Wing |
| Tension - entrée | 1.14VDC |
| Package / Boîte | 6-SMD (0.300", 7.62mm) |
| Package composant fournisseur | 6-SMD |
| Circuit | SPST-NC (1 Form B) |
| Type de relais | Relay |
| Résistance à l'état (Max) | 35 Ohm |
| Tension - Charge | 0 ~ 350 V |
| Courant de charge | 130mA |
| Emballage | Tube |

AQV410EHA est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques AQV410EHA, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez AQV410EHA Panasonic avec garantie et confiance. RFQ AQV410EHA: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

AQV410SX
NAIS
NAIS SOP6

AQV259HA
Panasonic
RELAY OPTO 1000V 30MA 6-SMD

AQV410A
Panason
AQV410A Panason

AQV410S
Panasonic
AQV410S Panasonic

AQV410EHAX
Panasonic
RELAY OPTO SPST 130MA 6 SMD

AQV412
Panasonic
AQV412 PANASONIC

AQV259H
Panasonic
RELAY OPTO 1000V 30MA 6-DIP

AQV410EHAZ
Panasonic
RELAY OPTO SPST 130MA 6 SMD

Hot Pièces

Plus

| | | | | |
|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|
| ⊗ AQV224NAX | ↔ AQV224NSX | ⇒ AQV224NSZ | D AQV225AX | ⇒ AQV225NAX |
| ⊣ AQV225NS | ⊗ AQV225NSX | D AQV227NAX | ⇒ AQV227NS | ⇒ AQV227NSX |
| ⊗ AQV227NSXD02 | ⊣ AQV234AX | ⊗ AQV234AZ | ↔ AQV236HA | ⇒ AQV252G2S |
| D AQV252GA | ⊗ AQV252GAX | ⊣ AQV252GS | ⊗ AQV253AX | ⇒ AQV253HA |
| ⇒ AQV254HA | ↔ AQV254HAX | ⊗ AQV254RAX | ⊣ AQV255AX | ⇒ AQV255SXB02 |
| ↔ AQV256HAZ | ⇒ AQV257AX | D AQV257AXB06 | ⊗ AQV257MAX | ⊣ AQV258HAX |
| ⊗ AQV258HAXC7 | D AQV258HAXC88 | ⇒ AQV410EH | ↔ AQV410EHAX | ⇒ AQV412EHAX |
| ⊣ AQV414AX | ⊗ AQV414AZ | ↔ AQV414EAX | ⇒ AQV414EH | ⇒ AQV414EHAX |
| ⊗ AQV414EHAX | ⊣ AQV453AX | ⊗ AQV453D01 | D AQV453EH | ⇒ AQV453EHA |
| ↔ AQV453EHAX | ⊗ AQV453SX | ⊣ AQV454AX | ⊗ AQV454HA | ⇒ AQV454HAX |

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited