




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">HMAA2705</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: HMAA2705</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMAA2705.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 27739 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | HMAA2705 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 27739 pcs Stock |
| detaillierte Beschreibung | Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4- |
| Serie | - |
| Eingabetyp | AC, DC |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabetyyp | Transistor |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SMD, Gull Wing |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-Mini-Flat |
| Strom - Ausgang / Kanal | 80mA |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 3µs, 3µs |
| Spannung - Ausgabe (max) | 40V |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.3V (Max) |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 50mA |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 50% @ 5mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 300% @ 5mA |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| VCE Sättigung (max) | 300mV |
| Verpackung | Tube |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |

HMAA2705 ist neu im Original, Suche HMAA2705 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HMAA2705 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HMAA2705: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>HMA5275PK MEDL MEDL DIP18</p> |  <p>HMAA2705AR1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> |  <p>HMAA2705 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> |  <p>HMAA2705R1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> |
|  <p>HMAA2705AR1V FAIRCHIL HMAA2705AR1V FAIRCHIL</p> |  <p>HMA281 FAIRCHI FAIRCHI SOP4</p> |  <p>HMAA0584A1 3COM 3COM SMD</p> |  <p>HMAA2705AR1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--------------|--------------|--------------------|---------------|---------------|
| ⊗ HMA121AR2 | ↔ HMA121AV | ⇒ HMA121AV | D HMA121BR1 | ↔ HMA121BR1 |
| ⊣ HMA121BR1V | ⊗ HMA121BR1V | D HMA121BV | ⇒ HMA121BV | ↔ HMA121CR1 |
| ⊗ HMA121CR1 | ⊣ HMA121CR2 | ⊗ HMA121CR2 | ↔ HMA121CR2V | ↔ HMA121CR2V |
| D HMA121CR3 | ⊗ HMA121CR3 | ⊣ HMA121CR3V | ⊗ HMA121CR3V | ↔ HMA121CV |
| ⇒ HMA121CV | ↔ HMA121R1V | ⊗ HMA121R1V | ⊣ HMA124R1 | ↔ HMA124R1 |
| ↔ HMA124R1M | ⇒ HMA124R1V | D HMA124R1V | ⊗ HMA124R2 | ⊣ HMA124R2 |
| ⊗ HMA124R2V | D HMA124R2V | ⇒ HMA2701A | ↔ HMA2701A | ↔ HMA2701AR1 |
| ⊣ HMA2701AR1 | ⊗ HMA2701B | ↔ HMA2701B | ⇒ HMA2701R1V | ↔ HMA2701R1V |
| ⊗ HMA2701R2 | ⊣ HMA2701R2 | ⊗ HMA2705/HMAA2705 | D HMA2705R1 | ↔ HMA2705R1V |
| ↔ HMA2705V | ⊗ HMAA2705 | ⊣ HMAA2705AR1V | ⊗ HMAA2705R1V | ↔ HMAA2705R1V |

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