

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MCH6613-TL-E</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: MCH6613-TL-E |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V MCPH6 |
| | Datenblätter:  MCH6613-TL-E.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 67971 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | MCH6613-TL-E |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | MOSFET N/P-CH 30V MCPH6 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | 67971 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | 150 °C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leistung - max | 800mW |
| Verpackung / Gehäuse | 6-SMD, Flat Leads |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-MCPH |
| Typ FET | N and P-Channel |
| FET-Merkmal | Logic Level Gate |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 30V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 350mA, 200mA |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 3.7 Ohm @ 80mA, 4V |
| VGS (th) (Max) @ Id | - |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 1.58nC @ 10V |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 7pF @ 10V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MCH6613-TL-E ist neu im Original, Suche MCH6613-TL-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCH6613-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCH6613-TL-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|--|
|  MCH6612-TL-E SANYO MCH6612-TL-E SANYO |  MCH6614-TL-E SANYO MCH6614-TL-E SANYO |  MCH6611-TL-E SANYO MCH6611-TL-E SANYO |  MCH6614 SANYO MCH6614 SANYO |
|  MCH6613-W AVH MCH6613-W AVH |  MCH6613-NEC-TL SANYO MCH6613-NEC-TL SANYO |  MCH6613-TL SANYO MCH6613-TL SANYO |  MCH6615-TL-E SANYO/ON SANYO/ON MCPH6 |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|----------------|------------------|------------------|----------------|
| ⊗ MCH6440-TL-E | ↔ MCH6444-TL-H | ⇒ MCH6445-TL | D MCH6445-TL-H | ↔ MCH6448-TL-H |
| ⊣ MCH6532-TL-E | ⊗ MCH6536-TL-E | D MCH6541-TL-E | ⇒ MCH6601-TL | ↔ MCH6602-TL |
| ⊗ MCH6602-TL-E | ⊣ MCH6603-TL-H | ⊗ MCH6604-K-TL-E | ↔ MCH6604-TL | ↔ MCH6604-TL-E |
| D MCH6605-TL | ⊗ MCH6606-TL | ⊣ MCH6607-TL-E | ⊗ MCH6608-TL | ↔ MCH6609-TL-E |
| ⇒ MCH6610-K-TL-E | ↔ MCH6611-TL-E | ⊗ MCH6612-TL-E | ⊣ MCH6613-NEC-TL | ↔ MCH6613-TL |
| ↔ MCH6613-W | ⇒ MCH6614-TL | D MCH6614-TL-E | ⊗ MCH6616-TL | ⊣ MCH6616-TL-E |
| ⊗ MCH6617-TL | D MCH6617-TL-E | ⇒ MCH6620-TL-E | ↔ MCH6622-TL-E | ↔ MCH6628-TL-E |
| ⊣ MCH6630-TL-E | ⊗ MCH6631-TL-E | ↔ MCH6632-TL-E | ⇒ MCH6644-TL-E | ↔ MCH6646-TL-E |
| ⊗ MCH6651-TL-E | ⊣ MCH6653-TL-E | ⊗ MCH6655-TL-E | D MCH6656-TL-E | ↔ MCH6657-TL-E |
| ↔ MCH6660-TL-H | ⊗ MCH6661-TL-W | ⊣ MCH6662-TL-H | ⊗ MCH6663-TL-W | ↔ MCH6664-TL-W |

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