


| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|-----------|----------------------------|-----|-------------------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|--|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">TPS1100DR</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPS1100DR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>MOSFET P-CH 15V 1.6A 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 31089 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table> | Hersteller-Teilenummer: | TPS1100DR | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | MOSFET P-CH 15V 1.6A 8-SOIC | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 31089 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | TPS1100DR | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | MOSFET P-CH 15V 1.6A 8-SOIC | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 31089 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 | TPS1100DR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | MOSFET P-CH 15V 1.6A 8-SOIC |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 31089 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 1.5V @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 180 mOhm @ 1.5A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 791mW (Ta) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | - |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 5.45nC @ 10V |
| Typ FET | P-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 15V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 1.6A (Ta) |

TPS1100DR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS1100DR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS1100DR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPS1100DR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TPS1100PWR N/A MOSFET P-CH 15V 1.27A 8-TSSOP</p> |  <p>TPS1001 MOT TPS1001 MOT</p> |  <p>TPS0254BDR TI TPS0254BDR TI</p> |  <p>TPS1100PW N/A MOSFET P-CH 15V 1.27A 8-TSSOP</p> |
|  <p>TPS1101D N/A MOSFET P-CH 15V 2.3A 8-SOIC</p> |  <p>TPS1100YD TI TPS1100YD TI</p> |  <p>TPS1100DG4 N/A MOSFET P-CH 15V 1.6A 8-SOIC</p> |  <p>TPS1100D N/A MOSFET P-CH 15V 1.6A 8-SOIC</p> |

TPS1100DR Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| Schlüsselwort | TPS1100DR Datenblatt | TPS1100DR-Datenblätter | TPS1100DR PDF | TPS1100DR |
| TPS1100DR Electronic | TPS1100DR-Komponenten | TPS1100DR-Verteiler | TPS1100DR-Bild | TPS1100DR-Teil |
| TPS1100DR Preis | TPS1100DR Hersteller | TPS1100DR Bild | TPS1100DR Aktie | TPS1100DR Inventar |
| TPS1100DR Neu | TPS1100DR Original | TPS1100DR garantiert | TPS1100DR RFQ | TPS1100DR Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited