




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MPSA13RLRMG</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MPSA13RLRMG</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p> <p>Datenblätter:  MPSA13RLRMG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MPSA13RLRMG |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 30V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 1.5V @ 100µA, 100mA |
| Transistor-Typ | NPN - Darlington |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-92-3 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 625mW |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 125MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 10000 @ 100mA, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100nA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 500mA |

MPSA13RLRMG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPSA13RLRMG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPSA13RLRMG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPSA13RLRMG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|--|
|  <p>MPSA13RLRM ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p> |  <p>MPSA13RA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A TO-92</p> |  <p>MPSA13RLRAG ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO92</p> |  <p>MPSA13_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A TO-92</p> |
|  <p>MPSA13RA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A TO-92</p> |  <p>MPSA13ZL1G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p> |  <p>MPSA13RLRA ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO92</p> |  <p>MPSA13RLRPG ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MPSA13RLRMG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MPSA13RLRMG Datenblatt | MPSA13RLRMG-Datenblätter | MPSA13RLRMG PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MPSA13RLRMG |
| MPSA13RLRMG Electronic | MPSA13RLRMG-Komponenten | MPSA13RLRMG-Verteiler | MPSA13RLRMG-Bild | MPSA13RLRMG-Teil |
| MPSA13RLRMG Preis | MPSA13RLRMG Hersteller | MPSA13RLRMG Bild | MPSA13RLRMG Aktie | MPSA13RLRMG Inventar |
| MPSA13RLRMG Neu | MPSA13RLRMG Original | MPSA13RLRMG garantiert | MPSA13RLRMG RFQ | MPSA13RLRMG Online bestellen |

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