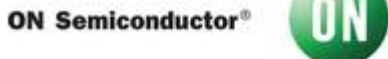




| | |
|---|--|
|  | <h2>MJL21194</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MJL21194</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 250V 16A TO264</p> <p>Datenblätter:  MJL21194.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2831 pcs 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> | |


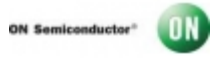

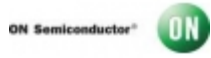
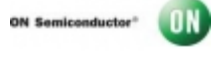

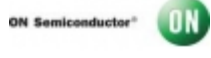

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MJL21194 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN 250V 16A TO264 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 2831 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 250V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 4V @ 3.2A, 16A |
| Transistor-Typ | NPN |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-264 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 200W |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-264-3, TO-264AA |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 4MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 25 @ 8A, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100µA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 16A |

MJL21194 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MJL21194-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MJL21194 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 MJL21194 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>MJL21195 ON Semiconductor TRANS PNP 250V 16A TO264</p> |  <p>MJL21193G/MJL21194G ON</p> |  <p>MJL21195G ON Semiconductor TRANS PNP 250V 16A TO264</p> |  <p>MJL21195G/MJL21196G ON</p> |
|  <p>MJL21193/MJL21194 ON</p> |  <p>MJL21194G ON Semiconductor TRANS NPN 250V 16A TO264</p> |  <p>MJL21194G/MJL21193G ON</p> |  <p>MJL21193 ON Semiconductor TRANS PNP 250V 16A TO264</p> |

MJL21194 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---|----------------------|-----------------------|----------------|---|
| MJL21194 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MJL21194 Datenblatt | MJL21194-Datenblätter | MJL21194 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJL21194 |
| MJL21194 Electronic | MJL21194-Komponenten | MJL21194-Verteiler | MJL21194-Bild | MJL21194-Teil |
| MJL21194 Preis | MJL21194 Hersteller | MJL21194 Bild | MJL21194 Aktie | MJL21194 Inventar |
| MJL21194 Neu | MJL21194 Original | MJL21194 garantiert | MJL21194 RFQ | MJL21194 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