












| | |
|---|--|
|  | <h2>T507128064AQ</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: T507128064AQ</p> <p>Hersteller / Marke: Powerex, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR INV STUD 80A 1200V TO-94</p> <p>Datenblätter:  T507128064AQ.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 | T507128064AQ |
| Hersteller | Powerex, Inc. |
| Beschreibung | SCR INV STUD 80A 1200V TO-94 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max) | 3.2V |
| Spannung - Aus-Zustand | 1200V |
| Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max) | 3V |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-94 |
| Serie | - |
| SCR-Typ | Standard Recovery |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-209AC, TO-94-4, Stud |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Stud Mount |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max) | 125A |
| Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max) | 80A |
| Aktuelle - Aus-Zustand (Max) | 15mA |
| Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM) | 1400A @ 60Hz |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max) | 150mA |

T507128064AQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T507128064AQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T507128064AQ Powerex, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ T507128064AQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T507144044AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1400V TO-94</p> |  <p>T507144034AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1400V TO-94</p> |  <p>T507128044AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 1200V TO-94</p> |  <p>T507128054AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 1200V TO-94</p> |
|  <p>T507144054AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1400V TO-94</p> |  <p>T507128074AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 1200V TO-94</p> |  <p>T507128084AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 1200V TO-94</p> |  <p>T507128034AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 1200V TO-94</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| T507128064AQ Powerex, Inc. | T507128064AQ Datenblatt | T507128064AQ-Datenblätter | T507128064AQ PDF | Powerex, Inc. T507128064AQ |
| T507128064AQ Electronic | T507128064AQ-Komponenten | T507128064AQ-Verteiler | T507128064AQ-Bild | T507128064AQ-Teil |
| T507128064AQ Preis | T507128064AQ Hersteller | T507128064AQ Bild | T507128064AQ Aktie | T507128064AQ Inventar |
| T507128064AQ Neu | T507128064AQ Original | T507128064AQ garantiert | T507128064AQ RFQ | T507128064AQ 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