

	<h2>T507068054AQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T507068054AQ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Powerex, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR INV STUD 80A 600V TO-94</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T507068054AQ.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T507068054AQ</a>
Hersteller	<a href="#">Powerex, Inc.</a>
Beschreibung	SCR INV STUD 80A 600V TO-94
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristoren-SCRs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	3.2V
Spannung - Aus-Zustand	600V
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 (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	125A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	80A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	15mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1400A @ 60Hz
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

T507068054AQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T507068054AQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T507068054AQ 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 T507068054AQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>T507068074AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 600V TO-94</p>	 <p><b>T507068084AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 600V TO-94</p>	 <p><b>T507068064AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 600V TO-94</p>	 <p><b>T5070670B4AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 70A 600V TO-94</p>
 <p><b>T5070680B4AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 600V TO-94</p>	 <p><b>T507067084AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 70A 600V TO-94</p>	 <p><b>T507067074AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 70A 600V TO-94</p>	 <p><b>T507068034AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 600V TO-94</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T507068054AQ Powerex, Inc.	T507068054AQ Datenblatt	T507068054AQ-Datenblätter	T507068054AQ PDF	Powerex, Inc. T507068054AQ
T507068054AQ Electronic	T507068054AQ-Komponenten	T507068054AQ-Verteiler	T507068054AQ-Bild	T507068054AQ-Teil
T507068054AQ Preis	T507068054AQ Hersteller	T507068054AQ Bild	T507068054AQ Aktie	T507068054AQ Inventar
T507068054AQ Neu	T507068054AQ Original	T507068054AQ garantiert	T507068054AQ RFQ	T507068054AQ Online bestellen