

	<b>T507104034AQ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T507104034AQ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Powerex, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SCR INV STUD 40A 1000V TO-94
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T507104034AQ.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T507104034AQ</a>
Hersteller	<a href="#">Powerex, Inc.</a>
Beschreibung	SCR INV STUD 40A 1000V TO-94
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristoren-SCRs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	4.2V
Spannung - Aus-Zustand	1000V
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)	63A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	40A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	15mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1000A @ 60Hz
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

T507104034AQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T507104034AQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T507104034AQ 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 T507104034AQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T5070880B4AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 800V TO-94	  <b>T507104054AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1000V TO-94	  <b>T507104044AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1000V TO-94	  <b>T507104064AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1000V TO-94
  <b>T507104074AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1000V TO-94	  <b>T507088064AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 800V TO-94	  <b>T507088084AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 800V TO-94	  <b>T507088074AQ</b> Powerex Inc. SCR INV STUD 80A 800V TO-94

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T507104034AQ Powerex, Inc.</a>	<a href="#">T507104034AQ Datenblatt</a>	<a href="#">T507104034AQ-Datenblätter</a>	<a href="#">T507104034AQ PDF</a>	<a href="#">Powerex, Inc. T507104034AQ</a>
<a href="#">T507104034AQ Electronic</a>	<a href="#">T507104034AQ-Komponenten</a>	<a href="#">T507104034AQ-Verteiler</a>	<a href="#">T507104034AQ-Bild</a>	<a href="#">T507104034AQ-Teil</a>
<a href="#">T507104034AQ Preis</a>	<a href="#">T507104034AQ Hersteller</a>	<a href="#">T507104034AQ Bild</a>	<a href="#">T507104034AQ Aktie</a>	<a href="#">T507104034AQ Inventar</a>
<a href="#">T507104034AQ Neu</a>	<a href="#">T507104034AQ Original</a>	<a href="#">T507104034AQ garantiert</a>	<a href="#">T507104034AQ RFQ</a>	<a href="#">T507104034AQ Online bestellen</a>