




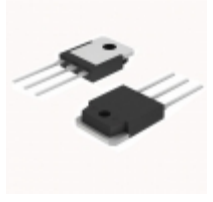
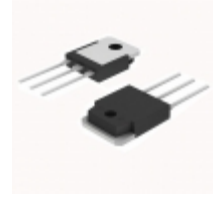

	<h2 style="color: red;">2SC4139</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SC4139</p> <p>Hersteller / Marke: SANKEN</p> <p>Teil der Beschreibung: 2SC4139 SANKEN</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 8 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2SC4139
Hersteller	SANKEN
Beschreibung	2SC4139 SANKEN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	8 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

2SC4139 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC4139-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC4139 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2SC4139 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SC4135S-TL-E ON Semiconductor TRANS NPN 100V 2A TP-FA</p>	 <p>2SC4135T-TL-E ON Semiconductor TRANS NPN 100V 2A TP-FA</p>	 <p>2SC4146 SANYO 2SC4146 SANYO</p>	 <p>2SC4140-O SANKEN SANKEN TO-3P</p>
 <p>2SC4146-TB SANYO 2SC4146-TB SANYO</p>	 <p>2SC4138 Sanken TRANS NPN 400V 10A TO3P</p>	 <p>2SC4140 Sanken TRANS NPN 400V 18A TO3P</p>	 <p>2SC4145 UTG UTG SOT-89</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC4139	2SC4139 Datenblatt	2SC4139-Datenblätter	2SC4139 PDF	2SC4139
2SC4139 Electronic	2SC4139-Komponenten	2SC4139-Verteiler	2SC4139-Bild	2SC4139-Teil
2SC4139 Preis	2SC4139 Hersteller	2SC4139 Bild	2SC4139 Aktie	2SC4139 Inventar
2SC4139 Neu	2SC4139 Original	2SC4139 garantiert	2SC4139 RFQ	2SC4139 Online bestellen