

	<p><b>SR1045</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR1045</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> SHINDEN</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SR1045 SHINDEN</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2050 pcs 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	SR1045
Hersteller	SHINDEN
Beschreibung	SR1045 SHINDEN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2050 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

SR1045 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR1045-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR1045 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SR1045 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR1045P</b> Original SR1045P Original</p>	 <p><b>SR1045-TP</b> Micro Commercial Co DIODE SCHOTTKY 45V 10A R6</p>	 <p><b>SR1045C</b> ROHM SR1045C ROHM</p>	 <p><b>SR1040</b> Original SR1040 Original</p>
 <p><b>SR1040HC0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 10A TO220AB</p>	 <p><b>SR1040S</b> SECOS SR1040S SECOS</p>	 <p><b>SR1045A</b> F SR1045A F</p>	 <p><b>SR1040 C0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 40V 10A TO220AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SR1045	SR1045 Datenblatt	SR1045-Datenblätter	SR1045 PDF	SR1045
SR1045 Electronic	SR1045-Komponenten	SR1045-Verteiler	SR1045-Bild	SR1045-Teil
SR1045 Preis	SR1045 Hersteller	SR1045 Bild	SR1045 Aktie	SR1045 Inventar
SR1045 Neu	SR1045 Original	SR1045 garantiert	SR1045 RFQ	SR1045 Online bestellen