

	<h2 style="color: red;">SP8K64-TB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SP8K64-TB
Hersteller / Marke:	R	
Teil der Beschreibung:	R SOIC-8	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 38300 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SP8K64-TB
Hersteller	R
Beschreibung	R SOIC-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	38300 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

SP8K64-TB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP8K64-TB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP8K64-TB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SP8K64-TB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SP8K5FU7TB ROHM ROHM SOP-8</p>	 <p>SP8K64 FU7TB ROHM ROHM SOP-8</p>	 <p>SP8K5TB Rohm Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p>	 <p>SP8K64TB ROHM ROHM SOP-8</p>
 <p>SP8K64FU7TB ROHM ROHM SOP-8</p>	 <p>SP8K5T ROHM SP8K5T ROHM</p>	 <p>SP8K63-TB R R SOIC-8</p>	 <p>SP8K64FU7TB1 ROHM ROHM SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP8K64-TB	SP8K64-TB Datenblatt	SP8K64-TB-Datenblätter	SP8K64-TB PDF	SP8K64-TB
SP8K64-TB Electronic	SP8K64-TB-Komponenten	SP8K64-TB-Verteiler	SP8K64-TB-Bild	SP8K64-TB-Teil
SP8K64-TB Preis	SP8K64-TB Hersteller	SP8K64-TB Bild	SP8K64-TB Aktie	SP8K64-TB Inventar
SP8K64-TB Neu	SP8K64-TB Original	SP8K64-TB garantiert	SP8K64-TB RFQ	SP8K64-TB 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