







	<p>SK22B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SK22B</p> <p>Hersteller / Marke: CHINA</p> <p>Teil der Beschreibung: CHINA SMB</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 6000 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	SK22B
Hersteller	CHINA
Beschreibung	CHINA SMB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	6000 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

SK22B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SK22B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SK22B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SK22B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SK22AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 20V 2A DO214AC</p>	 <p>SK22BG30 NKK Switches SWITCH KEYLK 2POS DPDT 0.4VA 28V</p>	 <p>SK22BG13 NKK Switches SWITCH KEYLK 2POS DPDT 0.4VA 28V</p>	 <p>SK22D01G4S C&K SWITCH SLIDE</p>
 <p>SK22AG30 NKK Switches SWITCH KEYLK 2POS DPDT 0.4VA 28V</p>	 <p>SK22AL SeCoS SK22AL SeCoS</p>	 <p>SK22ATR SMC Diode Solutions DIODE SCHOTTKY 20V 2A SMA</p>	 <p>SK22B-TG WILLAS WILLAS DO-214A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SK22B	SK22B Datenblatt	SK22B-Datenblätter	SK22B PDF	SK22B
SK22B Electronic	SK22B-Komponenten	SK22B-Verteiler	SK22B-Bild	SK22B-Teil
SK22B Preis	SK22B Hersteller	SK22B Bild	SK22B Aktie	SK22B Inventar
SK22B Neu	SK22B Original	SK22B garantiert	SK22B RFQ	SK22B Online bestellen