	<p>SI4021</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SI4021</p> <p>Hersteller / Marke: SILICON</p> <p>Teil der Beschreibung: SI4021 SILICON</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 7002 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	SI4021
Hersteller	SILICON
Beschreibung	SI4021 SILICON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	7002 pcs Stock
Serie	TSSOP-16 -
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

SI4021 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4021-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4021 SILICON mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SI4021 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SI4020-I1-FT Silicon Labs IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>	 <p>SI4022-A0-FTR Silicon Labs IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP</p>	 <p>SI4022 SI SI4022 SI</p>	 <p>SI4020-I1-FTR Silicon Labs IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>
 <p>SI4022-A0-FT Silicon Labs IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP</p>	 <p>SI4020 SILICON SI4020 SILICON</p>	 <p>SI4012-C1001GTR Silicon Labs TRANSMITTER RF 27-960MHZ 10-MSOP</p>	 <p>SI4021-A1-FT Silicon Labs IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4021 SILICON	SI4021 Datenblatt	SI4021-Datenblätter	SI4021 PDF	SILICON SI4021
SI4021 Electronic	SI4021-Komponenten	SI4021-Verteiler	SI4021-Bild	SI4021-Teil
SI4021 Preis	SI4021 Hersteller	SI4021 Bild	SI4021 Aktie	SI4021 Inventar
SI4021 Neu	SI4021 Original	SI4021 garantiert	SI4021 RFQ	SI4021 Online bestellen