

	<h2>ST04D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ST04D</p> <p>Hersteller / Marke: ICMAN</p> <p>Teil der Beschreibung: ICMAN SOP-16</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2300 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	ST04D
Hersteller	ICMAN
Beschreibung	ICMAN SOP-16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2300 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

ST04D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST04D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST04D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ST04D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ST04-27F1 SHINGDENG SHINGDENG DO214AC</p>	 <p>ST04-27 Shindenge Shindenge NA</p>	 <p>ST040S08P IR IGBT Modules</p>	 <p>ST073S06PFJ IR IGBT Modules</p>
 <p>ST050PG2BPCF Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR GAUGE 0-50 PSI</p>	 <p>ST073S08MFF IR IGBT Modules</p>	 <p>ST044AS182 Pervasive Displays 4.41" AURORA WT EPD W. G2, ZIF +</p>	 <p>ST072C ST ST SOP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST04D	ST04D Datenblatt	ST04D-Datenblätter	ST04D PDF	ST04D
ST04D Electronic	ST04D-Komponenten	ST04D-Verteiler	ST04D-Bild	ST04D-Teil
ST04D Preis	ST04D Hersteller	ST04D Bild	ST04D Aktie	ST04D Inventar
ST04D Neu	ST04D Original	ST04D garantiert	ST04D RFQ	ST04D 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