




SCANSTA112SMX/NOPB

Hersteller Teilenummer:	SCANSTA112SMX/NOPB
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100FBGA
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SCANSTA112SMX/NOPB 100% New Original 2721 Stk. Auf Lager, finden SCANSTA112SMX/NOPB Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SCANSTA112SMX/NOPB mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SCANSTA112SMX/NOPB: Info@IC-Components.com




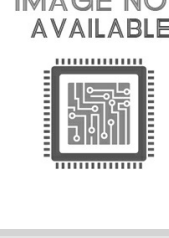
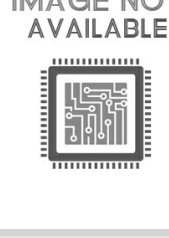
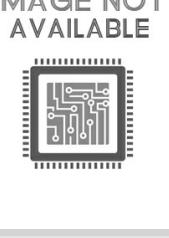
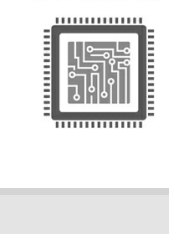
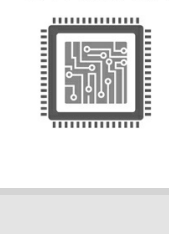
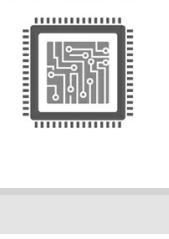
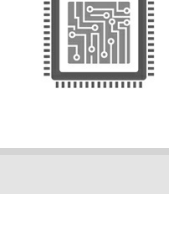
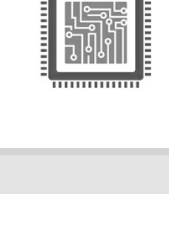
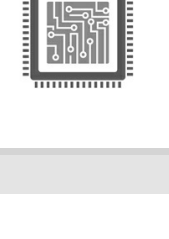


















Die Spezifikationen von SCANSTA112SMX/NOPB

Teilenummer	SCANSTA112SMX/NOPB	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	100-FBGA (10x10)
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LFBGA	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)	Schnittstelle	IEEE 1149.1
detaillierte Beschreibung	Testing Equipment Interface 100-FBGA (10x10)	Basisteilenummer	SCANSTA112
Anwendungen	Testing Equipment	Bestandsmenge	2721 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Interface-spezialisierte	Beschreibung	IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100FBGA
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SCANSTA112SMX/NOPB enthaltene Keywords

SCANSTA112SMX/NOPB	SCANSTA112SMX/NOPB-Teil	SCANSTA112SMX/NOPB Preis	SCANSTA112SMX/NOPB-Verteiler
SCANSTA112SMX/NOPB Technisch	SCANSTA112SMX/NOPB Aktie	SCANSTA112SMX/NOPB-Inventar	SCANSTA112SMX/NOPB Lieferant
SCANSTA112SMX/NOPB Online Bestellung	SCANSTA112SMX/NOPB-Anfrage	SCANSTA112SMX/NOPB-Bild	SCANSTA112SMX/NOPB Bild
SCANSTA112SMX/NOPB pdf	SCANSTA112SMX/NOPB Datenblatt	SCANSTA112SMX/NOPB Datenblatt	SCANSTA112SMX/NOPB pdf Datenblatt
Laden Sie das SCANSTA112SMX/NOPB-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SCAN92LV090VEHX Beschreibung: SCAN92LV090VEHX NS QFP64 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA101SMX/NOPB Beschreibung: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCAN926260TUF/NOPB Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCAN92LV090SLC Beschreibung: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCAN92LV090VEH/NOPB Beschreibung: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA101SMX Beschreibung: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCANSTA112VS Beschreibung: IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA101SM Beschreibung: IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA111SM Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCANSTA111MT Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 19300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCAN921821TSM/NOPB Beschreibung: NS FBGA100 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA112VS/NOPB Beschreibung: IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCANPSC100FSCX Beschreibung: FAIRCHILD SOP28 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA111SM/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANERGY GREEN Beschreibung: SCANTECH QFP Hersteller: SCANTECH Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCANPSC110FSCX Beschreibung: IC BRIDGE HIERARCH ADDRSS 28SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCAN92LV090VEH Beschreibung: SCAN92LV090VEH NSC LQFP64 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCAN928028TUF/NOPB Beschreibung: IC SERIALIZER 8CH 10:1 196-LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCAN926260TUFX Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196-LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA112SM Beschreibung: IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA111SMX/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCANH162512ASMX Beschreibung: SCANH162512ASMX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA111SMX Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCAN92LV090SLCX Beschreibung: SCAN92LV090SLCX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCANSTA476TSD Beschreibung: IC VOLT MONITOR 1149.1 ANLG 16LL Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCAN926260TUF Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA111MTX/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SCANSTA111MT/NOPB Beschreibung: IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA476TSD/NOPB Beschreibung: NSC LLP-16 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SCANSTA112SMX Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong