




## SCANSTA111SM

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	SCANSTA111SM
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**SCANSTA111SM** 100% New Original 2608 Stk. Auf Lager, finden SCANSTA111SM Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SCANSTA111SM mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SCANSTA111SM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




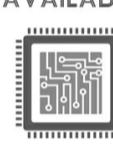
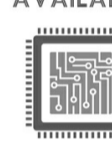
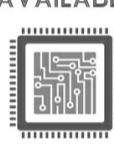



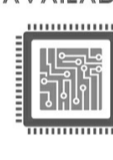
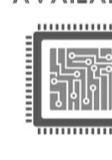
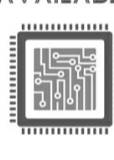
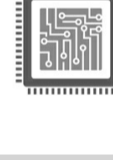
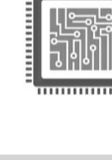
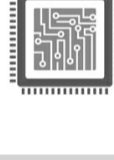
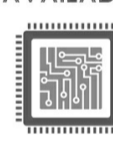
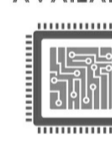
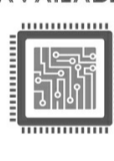












## Die Spezifikationen von SCANSTA111SM

Teilenummer	SCANSTA111SM	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	49-BGA (7x7)
Serie	-	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	49-LFBGA	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Schnittstelle	IEEE 1149.1
detaillierte Beschreibung	Testing Equipment Interface 49-BGA (7x7)	Basisteilenummer	SCANSTA111
Anwendungen	Testing Equipment	Bestandsmenge	2608 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-spezialisierte</a>	Beschreibung	IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

## In SCANSTA111SM enthaltene Keywords

SCANSTA111SM	SCANSTA111SM-Teil	SCANSTA111SM Preis	SCANSTA111SM-Verteiler
SCANSTA111SM Technisch	SCANSTA111SM Aktie	SCANSTA111SM-Inventar	SCANSTA111SM Lieferant
SCANSTA111SM Online Bestellung	SCANSTA111SM-Anfrage	SCANSTA111SM-Bild	SCANSTA111SM Bild
SCANSTA111SM pdf	SCANSTA111SM Datenblatt	SCANSTA111SM Datenblatt	SCANSTA111SM pdf Datenblatt
Laden Sie das SCANSTA111SM-Datenblatt herunter	Hersteller		

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SCANSTA111SMX</b>  <b>Beschreibung:</b> IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA112VS/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100TQFP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA111SMX/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCANSTA101SM</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA112SMX</b>  <b>Beschreibung:</b>  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCAN92LV090SLC</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCANPSC110FSCX</b>  <b>Beschreibung:</b> IC BRIDGE HIERARCH ADDRSS 28SOIC  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCAN92LV090VEHX</b>  <b>Beschreibung:</b> SCAN92LV090VEHX NS QFP64  <b>Hersteller:</b> NS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCAN921821TSM/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> NS FBGA100  <b>Hersteller:</b> NS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCAN926260TUF/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA111MT/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCAN92LV090SLCX</b>  <b>Beschreibung:</b> SCAN92LV090SLCX NSC BGA  <b>Hersteller:</b> NSC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCAN926260TUF</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DESERIALIZER X6 1:10 196LBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA476TSD/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> NSC LLP-16  <b>Hersteller:</b> NSC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANERGY GREEN</b>  <b>Beschreibung:</b> SCANTECH QFP  <b>Hersteller:</b> SCANTECH  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCANSTA101SMX/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA112VS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100TQFP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA111SM/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 49FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCANSTA476TSD</b>  <b>Beschreibung:</b> IC VOLT MONITOR 1149.1 ANLG 16LL  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA111MT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 19300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANPSC100FSCX</b>  <b>Beschreibung:</b> FAIRCHILD SOP28  <b>Hersteller:</b> FAIRCHILD  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCAN928028TUF/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC SERIALIZER 8CH 10:1 196-LBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCAN92LV090VEH</b>  <b>Beschreibung:</b> SCAN92LV090VEH NSC LQFP64  <b>Hersteller:</b> NSC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA101SMX</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TEST MASTER LOW-VOLT 49FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCANH162512ASMX</b>  <b>Beschreibung:</b> SCANH162512ASMX NSC BGA  <b>Hersteller:</b> NSC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCAN92LV090VEH/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64LQFP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA111MTX/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC SCAN BRIDGE MULTIDROP 48TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SCANSTA112SM</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCAN926260TUFX</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DESERIALIZER X6 1:10 196-LBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SCANSTA112SMX/NOPB</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MUX 7-PORT MULTIDROP 100FBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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