



SCAN921226HSM

Hersteller Teilenummer:	SCAN921226HSM
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SCAN921226HSM 100% New Original 8200 Stk. Auf Lager, finden SCAN921226HSM Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SCAN921226HSM mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SCAN921226HSM: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SCAN921226HSM

Teilenummer	SCAN921226HSM	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	49-BGA (7x7)
Serie	-	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	49-LFBGA	Ausgabetyt	LVCOS, LVTTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	10
Anzahl der Eingänge	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Eingabetyt	LVDS
Funktion	Deserializer	detaillierte Beschreibung	800Mbps Deserializer 1 Input 10 Output 49-BGA (7x7)
Datenrate	800Mbps	Basisteilenummer	SCAN921226
Bestandsmenge	8200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Serializer, Deserializer
Beschreibung	IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In SCAN921226HSM enthaltene Keywords

SCAN921226HSM	SCAN921226HSM-Teil	SCAN921226HSM Preis	SCAN921226HSM-Verteiler
SCAN921226HSM Technisch	SCAN921226HSM Aktie	SCAN921226HSM-Inventar	SCAN921226HSM Lieferant
SCAN921226HSM Online Bestellung	SCAN921226HSM-Anfrage	SCAN921226HSM-Bild	SCAN921226HSM Bild
SCAN921226HSM pdf	SCAN921226HSM Datenblatt	SCAN921226HSM Datenblatt	SCAN921226HSM pdf Datenblatt
Laden Sie das SCAN921226HSM-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>SCAN921226HSM</p> <p>Beschreibung: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921226SLCX</p> <p>Beschreibung: SCAN921226SLCX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921025HSM</p> <p>Beschreibung: IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN921821TSM</p> <p>Beschreibung: IC SERIALIZER DUAL 18BIT 100FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN18541TSSCX SSOP56</p> <p>Beschreibung: SCAN18541TSSCX SSOP56 FAIRCHILD SSOP56 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN926260TUF</p> <p>Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LGBA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN921V090SLC</p> <p>Beschreibung: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921023SLCX</p> <p>Beschreibung: IC SERIALIZER 10BIT 49-FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921260UJB</p> <p>Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LGBA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN921226SLC/NOPB</p> <p>Beschreibung: IC DESERIALIZER 10BIT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921023SLC</p> <p>Beschreibung: IC SERIALIZER 10BIT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN90004TVS</p> <p>Beschreibung: IC REDRIVER LVDS 4CH 48TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN921025SLC</p> <p>Beschreibung: IC SERIALIZER 10BIT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN926260TUF/NOPB</p> <p>Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LGBA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921821TSM/NOPB</p> <p>Beschreibung: NS FBGA100 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN18541TSSC</p> <p>Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN926260TUF</p> <p>Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196-LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921V090VEH</p> <p>Beschreibung: SCAN921V090VEH NSC LQFP64 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN921260UJB/NOPB</p> <p>Beschreibung: IC DESERIALIZER X6 1:10 196LGBA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2896 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921224SLCX</p> <p>Beschreibung: SCAN921224SLCX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN928028TUF/NOPB</p> <p>Beschreibung: IC SERIALIZER 8CH 10:1 196-LBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN921025HSM/NOPB</p> <p>Beschreibung: IC BUF/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921025HSMX</p> <p>Beschreibung: IC SERDES LVDS 10BIT BUS 49-FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921V090VEH/NOPB</p> <p>Beschreibung: IC TXRX LVDS 9CH W/SCAN 64LQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN90CP02VY</p> <p>Beschreibung: SCAN90CP02VY TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921025SLCX</p> <p>Beschreibung: SCAN921025SLCX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN25100TYA</p> <p>Beschreibung: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SCAN921V090VEHX</p> <p>Beschreibung: SCAN921V090VEHX NS QFP64 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN921V090SLCX</p> <p>Beschreibung: SCAN921V090SLCX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SCAN25100TYAX/NOPB</p> <p>Beschreibung: NS QFP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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