

SCAN90004TVS/NOPB

Artikelnummer: **SCAN90004TVS/NOPB**
 Produktbeschreibung: IC REDRIVER LVDS 4CH 48TQFP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ANFRAGE SENDEN** >




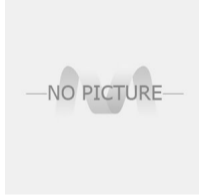
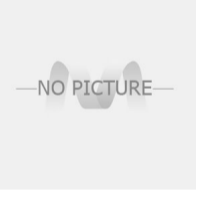
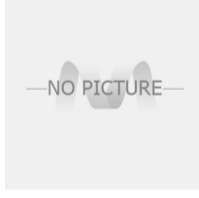
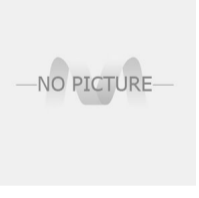
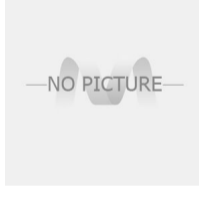
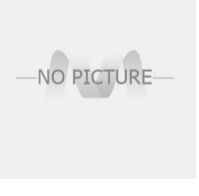
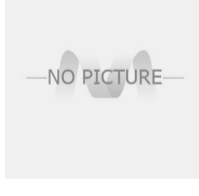
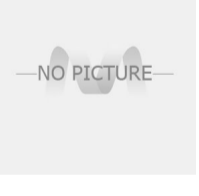
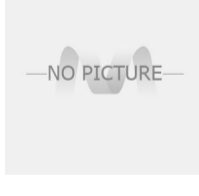


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Artikelnummer	SCAN90004TVS/NOPB	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REDRIVER LVDS 4CH 48TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V	Art	Buffer, ReDriver
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)	Signalkonditionierung	Output Pre-Emphasis
Serie	-	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP	Ausgabe	LVDS
Andere Namen	*SCAN90004TVS/NOPB SCAN90004TVSNOPB	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	4	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	CML, LVDS, LVPECL	detaillierte Beschreibung	Buffer, ReDriver 4 Channel 1.5Gbps 48-TQFP (7x7)
Verzögerungszeit	2.0ns	Datenrate (Max)	1.5Gbps
Strom - Versorgung	117mA	Kapazität - Eingang	5.2pF
Basisteilenummer	SCAN90004	Anwendungen	LVDS

relevante Produkte

 <p>SCAN25100TYAX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERDE CPRI 100TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN90004EVK Hersteller: N/A Beschreibung: BOARD EVALUATION SCAN90004</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN90CP02VYX/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 32LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN90CP02SP/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 28WQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN90004TVS Hersteller: N/A Beschreibung: IC REDRIVER LVDS 4CH 48TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN90CP02VY/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 32LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN90CP02SPX Hersteller: N/A Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 28WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN25100TYA/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN921023SLC Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERIALIZER 10BIT 49FBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN25100TYAX Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERDE CPRI 100TQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN90CP02EVK/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: BOARD EVALUATION SCAN90CP02</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN25100TYA Hersteller: N/A Beschreibung: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

SCAN90004TVS/NOPB

SCAN90004TVS/NOPB Preis

SCAN90004TVS/NOPB PDF-Datenblatt

SCAN90004TVS/NOPB Aktie

SCAN90004TVS/NOPB

SCAN90004TVS/NOPB-Verteiler

SCAN90004TVS/NOPB Bilder

SCAN90004TVS/NOPB Datenblatt herunterladen

Kaufen Sie SCAN90004TVS/NOPB

Lieferant

SCAN90004TVS/NOPB Lieferant

SCAN90004TVS/NOPB-Bild

SCAN90004TVS/NOPB-Datenblatt

Kaufen Sie SCAN90004TVS/NOPB

-Verteiler