



BH9595FP-YE2

Hersteller Teilenummer:	BH9595FP-YE2
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC SCSI ACTIVE TERM HSOP25 TR
Datenblätter:	BH9595FP-YE2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BH9595FP-YE2 100% Neu Original 3900 pcs auf Lager, Finden Sie BH9595FP-YE2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BH9595FP-YE2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BH9595FP-YE2: Info@IC-Components.com






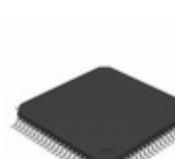










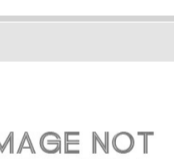


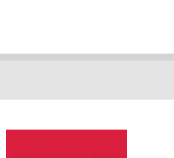




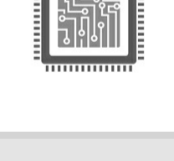





Die Spezifikationen von BH9595FP-YE2

Teilenummer	BH9595FP-YE2	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BH9595	Verpackung / Gehäuse	25-SOP (0.213", 5.40mm Width) + 2 Heat Tabs
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	25-HSOP	Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C
detaillierte Beschreibung	SCSI Terminator 18 Terminations 25-HSOP	Art	SCSI
Spannungsversorgung	4 V ~ 5.5 V	Anzahl der Anschlüsse	18
Andere Namen	BH9595FP-YE2-ND BH9595FP-YE2TR	Bestandsmenge	3900 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Interface-Signal Terminatoren	Beschreibung	IC SCSI ACTIVE TERM HSOP25 TR
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BH9595FP-YE2 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BH9595FP-YE2	BH9595FP-YE2-Teil	BH9595FP-YE2 Preis	BH9595FP-YE2-Vertriebspartner
BH9595FP-YE2 Technisch	BH9595FP-YE2-Bestand	BH9595FP-YE2 Inventar	BH9595FP-YE2 Lieferant
BH9595FP-YE2 Online-Bestellung	BH9595FP-YE2 Anfrage	BH9595FP-YE2-Bild	BH9595FP-YE2 Bild
BH9595FP-YE2 pdf	BH9595FP-YE2 Datenblatt	BH9595FP-YE2 Datenblatt	BH9595FP-YE2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BH9595FP-YE2-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BH9595FP-YE2	Kionix Inc. BH9595FP-YE2
Rohm Semiconductor BH9595FP-YE2			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS21S07AS Beschreibung: IC TERMINATOR SCSI 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9595FP-Y Beschreibung: BH9595FP-Y ROHM SOP-24 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC5630AMWPTR Beschreibung: IC SCSI 9-LINE TERM 36-SSOP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH9598FP Beschreibung: BH9598FP ROHM SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9590FP-YT1 Beschreibung: BH9590FP-YT1 ROHM HSOP24 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC5696PNR Beschreibung: IC PROG TERM SCSI 27LINE 80-LQFP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DS21T07E/T&R Beschreibung: IC TERMINATOR SCSI 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC5630AMWPTRG4 Beschreibung: IC SCSI 9-LINE TERM 36-SSOP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS2119ME+T&R Beschreibung: IC TERM SCSI LVD/SE ULT3 28TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH9598AFP-TE2 Beschreibung: BH9598AFP-TE2 ROHM HSOP24 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC5618QP Beschreibung: IC SCSI 18-LINE TERM 28-PLCC Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9020F Beschreibung: BH9020F BH SOP-8 Hersteller: BH Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH9590FP-YE1 Beschreibung: BH9590FP-YE1 ROHM SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC5619MWPTR Beschreibung: IC SCSI 27-LINE TERM 36-SSOP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC5680PW24 Beschreibung: IC LVD SCSI TERMINATOR 24TSSOP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC5673PWP Beschreibung: IC SCSI 9-LINE TERM 28-TSSOP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9590FP Beschreibung: BH9590FP BA SOP Hersteller: BA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC561DPTR Beschreibung: IC LV DIFF SCSI REG 16-SOIC Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>UCC5611DWP Beschreibung: IC SCSI 18-LINE TERM 28-SOIC Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9595FP Beschreibung: BH9595FP ROHM SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LX5255CPW Beschreibung: IC TERM SCSI 9LINE LVD 24TSSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH9-1-122G Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>UCC5680PW28 Beschreibung: IC LVD SCSI TERMINATOR 28TSSOP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9598AFP-YE2 Beschreibung: BH9598AFP-YE2 ROHM SOP24 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH9595FP-YE1 Beschreibung: BH9595FP-YE1 ROHM SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DS2119M Beschreibung: IC TERM SCSI LVD/SE ULT3 28TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PACUSB-D1YB5R Beschreibung: IC USB TERMINATOR 1CHAN SC70-6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH9596FP Beschreibung: BH9596FP ROHM SOP-25P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9598AFP Beschreibung: BH9598AFP ROHM SOP-25P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH9596FP-Y Beschreibung: BH9596FP-Y ROHM SOP28 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Territorien, Hongkong