

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TSB14AA1AIPFB</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TSB14AA1AIPFB</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 3.3V IEEE BCKPLANE PHY 48TQFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2654 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TSB14AA1AIPFB	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 3.3V IEEE BCKPLANE PHY 48TQFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2654 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TSB14AA1AIPFB													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 3.3V IEEE BCKPLANE PHY 48TQFP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2654 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	TSB14AA1AIPFB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 3.3V IEEE BCKPLANE PHY 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2654 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Standards	IEEE 1394-1995
Serie	-
Protokoll	IEEE 1394
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Schnittstelle	-
Funktion	Physical Layer Controller
Strom - Versorgung	-

TSB14AA1AIPFB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSB14AA1AIPFB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSB14AA1AIPFB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TSB14AA1AIPFB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSB1424CX RF TSC TSB1424CX RF TSC</p>	 <p>TSB14AA1TPFB N/A IC BACKPLANE PHY 3.3V 48-TQFP</p>	 <p>TSB14AA1APFBG4 N/A IC BACKPLANE PHY 1394 48-TQFP</p>	 <p>TSB1424CY RMG TSC TSB1424CY RMG TSC</p>
 <p>TSB14AA1PFB N/A IC BACKPLANE PHY 1394 48-TQFP</p>	 <p>TSB14AA1A TI TSB14AA1A TI</p>	 <p>TSB14AA1APFB N/A IC BACKPLANE PHY 1394 48-TQFP</p>	 <p>TSB14AA1PFBG4 N/A IC BACKPLANE PHY 1394 48-TQFP</p>

TSB14AA1AIPFB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TSB14AA1AIPFB	TSB14AA1AIPFB Datenblatt	TSB14AA1AIPFB-Datenblätter	TSB14AA1AIPFB PDF	TSB14AA1AIPFB
TSB14AA1AIPFB Electronic	TSB14AA1AIPFB-Komponenten	TSB14AA1AIPFB-Verteiler	TSB14AA1AIPFB-Bild	TSB14AA1AIPFB-Teil
TSB14AA1AIPFB Preis	TSB14AA1AIPFB Hersteller	TSB14AA1AIPFB Bild	TSB14AA1AIPFB Aktie	TSB14AA1AIPFB Inventar
TSB14AA1AIPFB Neu	TSB14AA1AIPFB Original	TSB14AA1AIPFB garantiert	TSB14AA1AIPFB RFQ	TSB14AA1AIPFB Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited