

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVT8996PWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVT8996PWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 4214 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:	SN74LVT8996PWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 4214 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVT8996PWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 4214 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	SN74LVT8996PWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Speziallogik
Teilstatus	4214 pcs Stock
Versorgungsspannung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits	10
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Addressable Scan Ports

SN74LVT8996PWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVT8996PWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVT8996PWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVT8996PWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVT8996DWR N/A IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24-SOIC</p>	 <p>SN74LVTH125DB TI TI SSOP14</p>	 <p>SN74LVT8996PW N/A IC 10-BIT SCAN PORT XCVR 24TSSOP</p>	 <p>SN74LVT8996IPWREP N/A IC 10B ADDRSSL SCAN PORT 24TSSOP</p>
 <p>SN74LVTH125D N/A IC BUS BUFFER TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>SN74LVT8986ZGV N/A IC LINK ADDRSSL SCAN-PORT 64-BGA</p>	 <p>SN74LVTH125DBR/LXH125 TI SN74LVTH125DBR/LXH125 TI</p>	 <p>SN74LVTH125DBR N/A IC BUS BUFFER TRI-ST QD 14SSOP</p>

SN74LVT8996PWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVT8996PWR	SN74LVT8996PWR Datenblatt	SN74LVT8996PWR-Datenblätter	SN74LVT8996PWR PDF	SN74LVT8996PWR
SN74LVT8996PWR Electronic	SN74LVT8996PWR-Komponenten	SN74LVT8996PWR-Verteiler	SN74LVT8996PWR-Bild	SN74LVT8996PWR-Teil
SN74LVT8996PWR Preis	SN74LVT8996PWR Hersteller	SN74LVT8996PWR Bild	SN74LVT8996PWR Aktie	SN74LVT8996PWR Inventar
SN74LVT8996PWR Neu	SN74LVT8996PWR Original	SN74LVT8996PWR garantiert	SN74LVT8996PWR RFQ	SN74LVT8996PWR 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