





	<h2 style="color: #E67E22;">CD74AC164M96</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CD74AC164M96</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 8000 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:	CD74AC164M96	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 8000 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CD74AC164M96													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 8000 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

Artikelnummer	CD74AC164M96
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Umschaltregister
Teilstatus	8000 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74AC
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Shift Register
Funktion	Serial to Parallel

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD74AC164MG4 N/A IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC</p>	 <p>CD74AC164EG4 N/A IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-DIP</p>	 <p>CD74AC174M96 N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 16SOIC</p>	 <p>CD74AC174E N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 16DIP</p>
 <p>CD74AC164M N/A IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC</p>	 <p>CD74AC174M N/A IC D-TYPE POS TRG SNGL 16SOIC</p>	 <p>CD74AC164E N/A IC 8-BIT SER/PAR REGIST 14-DIP</p>	 <p>CD74AC163M96 N/A IC 4-BIT SYNC BIN CNTR 16-SOIC</p>

CD74AC164M96 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CD74AC164M96 Datenblatt	CD74AC164M96-Datenblätter	CD74AC164M96 PDF	CD74AC164M96
CD74AC164M96 Electronic	CD74AC164M96-Komponenten	CD74AC164M96-Verteiler	CD74AC164M96-Bild	CD74AC164M96-Teil
CD74AC164M96 Preis	CD74AC164M96 Hersteller	CD74AC164M96 Bild	CD74AC164M96 Aktie	CD74AC164M96 Inventar
CD74AC164M96 Neu	CD74AC164M96 Original	CD74AC164M96 garantiert	CD74AC164M96 RFQ	CD74AC164M96 Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited