








	CD4056BM96E4	
	Hersteller-Teilenummer:	CD4056BM96E4
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC BCD-7SEG DECODER/DVR 16-SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2635 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	CD4056BM96E4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC BCD-7SEG DECODER/DVR 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Displaytreiber
Teilstatus	2635 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	BCD
Anzeigetyp	LCD
Ziffern oder Zeichen	1 Digit
Strom - Versorgung	0.04µA
Konfiguration	7 Segment

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CD4056BNS TI TI SOP</p>	 <p>CD4056BME4 N/A IC BCD-7SEG DECODER/DVR 16-SOIC</p>	 <p>CD4056BMT N/A IC BCD-7SEG DECODER/DVR 16-SOIC</p>	 <p>CD4056BM96 N/A IC BCD-7SEG DECODER/DVR 16SOIC</p>
 <p>CD4056BF3A* TI CD4056BF3A* TI</p>	 <p>CD4056BF RCA CD4056BF RCA</p>	 <p>CD4056BMG4 N/A IC BCD-7SEG DECODER/DRIVR 16SOIC</p>	 <p>CD4056BF3A TI TI DIP</p>

CD4056BM96E4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CD4056BM96E4 Datenblatt	CD4056BM96E4-Datenblätter	CD4056BM96E4 PDF	CD4056BM96E4
CD4056BM96E4 Electronic	CD4056BM96E4-Komponenten	CD4056BM96E4-Verteiler	CD4056BM96E4-Bild	CD4056BM96E4-Teil
CD4056BM96E4 Preis	CD4056BM96E4 Hersteller	CD4056BM96E4 Bild	CD4056BM96E4 Aktie	CD4056BM96E4 Inventar
CD4056BM96E4 Neu	CD4056BM96E4 Original	CD4056BM96E4 garantiert	CD4056BM96E4 RFQ	CD4056BM96E4 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