

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>CD74HC251MG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD74HC251MG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2580 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	CD74HC251MG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2580 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	74HC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA
Schaltung	1 x 8:1

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD74HC253E N/A IC DUAL 4-INPUT MUX 16-DIP</p>	 <p>CD74HC251E N/A IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16-DIP</p>	 <p>CD74HC251M96 N/A IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16SOIC</p>	 <p>CD74HC253M N/A IC DUAL 4-INPUT MUX 16-SOIC</p>
 <p>CD74HC251MT N/A IC 8-IN MUX TRI-ST HS 16SOIC</p>	 <p>CD74HC245MG4 N/A IC BUS TRANSCVR 3-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>CD74HC253MT N/A IC DUAL 4-INPUT MUX 16-SOIC</p>	 <p>CD74HC257E N/A IC QUAD 2-IN MUX HS TRI-ST 16DIP</p>

CD74HC251MG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CD74HC251MG4 Datenblatt	CD74HC251MG4-Datenblätter	CD74HC251MG4 PDF	CD74HC251MG4
CD74HC251MG4 Electronic	CD74HC251MG4-Komponenten	CD74HC251MG4-Verteiler	CD74HC251MG4-Bild	CD74HC251MG4-Teil
CD74HC251MG4 Preis	CD74HC251MG4 Hersteller	CD74HC251MG4 Bild	CD74HC251MG4 Aktie	CD74HC251MG4 Inventar
CD74HC251MG4 Neu	CD74HC251MG4 Original	CD74HC251MG4 garantiert	CD74HC251MG4 RFQ	CD74HC251MG4 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