



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

CD74AC299M96

Cikkszám: **CD74AC299M96**
 termékírás: IC 8BIT SHIFT/STOR REGSTR 20SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

Termék leírás

Cikkszám	CD74AC299M96	Gyártó	N/A
Leírás	IC 8BIT SHIFT/STOR REGSTR 20SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás	1.5 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsoomag	20-SOIC
Sorozat	74AC	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Kimeneti típus	Tri-State
Más nevek	296-36924-2 CD74AC299M96-ND CD74AC299M96E4 CD74AC299M96E4-ND	Üzemi hőmérséklet	-55°C ~ 125°C
Elemek száma	1	Az elemenkénti bitek száma	8
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	16 Weeks	Logikai típus	Shift Register
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Funkció	Universal
Alap rész száma	74AC299		

Kapcsolódó termékek

<p>CD74AC32M96 Gyártók: N/A Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC299M96G4 Gyártók: N/A Leírás: IC 8BIT SHIFT/STOR REGSTR 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC32EG4 Gyártók: N/A Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC283EG4 Gyártók: N/A Leírás: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC283M96 Gyártók: N/A Leírás: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC323M Gyártók: N/A Leírás: IC 8BIT SHIFT/STOR REGSTR 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC280MG4 Gyártók: N/A Leírás: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC32E Gyártók: N/A Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC283E Gyártók: N/A Leírás: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC32M Gyártók: N/A Leírás: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC283M Gyártók: N/A Leírás: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC283ME4 Gyártók: N/A Leírás: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

CD74AC299M96

CD74AC299M96 Ár

CD74AC299M96 PDF adatlap

CD74AC299M96 készlet

CD74AC299M96

CD74AC299M96 forgalmazó

CD74AC299M96 képek

CD74AC299M96 Töltse le az adatlapot

Vásároljon CD74AC299M96-et

beszállító

CD74AC299M96 beszállító

CD74AC299M96 kép

CD74AC299M96 adatlap

Vásároljon CD74AC299M96

Forgalmazó