

CD74HCT597M96

Cikkszám: **CD74HCT597M96**
 termék leírás: IC SHIFT REGISTR 8BIT HS 16-SOIC
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

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

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >


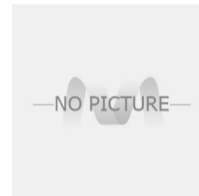
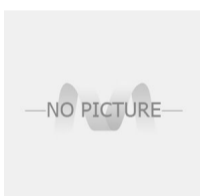
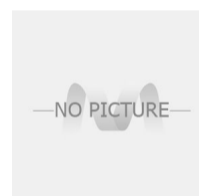
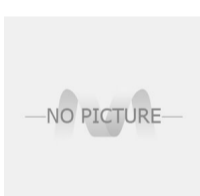
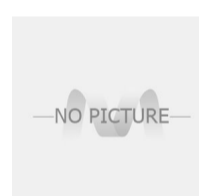
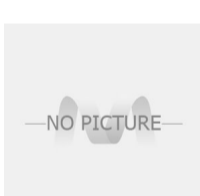
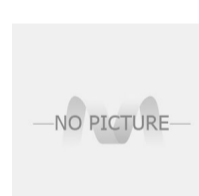
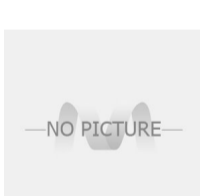
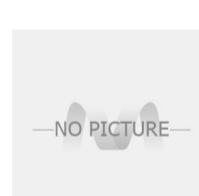
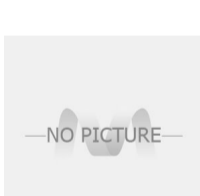
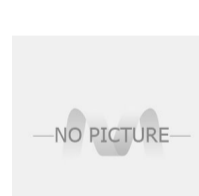


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	CD74HCT597M96	Gyártó	N/A
Leírás	IC SHIFT REGISTR 8BIT HS 16-SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás	4.5 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsoomag	16-SOIC
Sorozat	74HCT	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Kimeneti típus	Push-Pull
Más nevek	296-12844-2 CD74HCT597M96E4 CD74HCT597M96E4-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	8 Weeks	Logikai típus	Shift Register
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Funkció	Parallel to Serial
Alap rész száma	74HCT597		

Kapcsolódó termékek

 <p>CD74HCT574QPWRG4Q1 Gyártók: N/A Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HCT640MG4 Gyártók: N/A Leírás: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HCT574QM96Q1 Gyártók: N/A Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HCT597M Gyártók: N/A Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT HS 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HCT640M Gyártók: N/A Leírás: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HCT597MG4 Gyártók: N/A Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT HS 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HCT597MT Gyártók: N/A Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT HS 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HCT574QPWRQ1 Gyártók: N/A Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HCT597E Gyártók: N/A Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT HS 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HCT640E Gyártók: N/A Leírás: IC TRANSCVR INVERT 5.5V 20DIP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HCT597M96G4 Gyártók: N/A Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT HS 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HCT574QPWREP Gyártók: N/A Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

CD74HCT597M96
 CD74HCT597M96 Ár
 CD74HCT597M96 PDF adatlap
 CD74HCT597M96 készlet
 CD74HCT597M96

CD74HCT597M96 forgalmazó
 CD74HCT597M96 képek
 CD74HCT597M96 Tölts le az adatlapot
 Vásároljon CD74HCT597M96-et
 beszállító

CD74HCT597M96 beszállító
 CD74HCT597M96 kép
 CD74HCT597M96 adatlap
 Vásároljon CD74HCT597M96
 Forgalmazó