





NXP Semiconductors / Freescale


74HC283N,652

Part Number:	74HC283N,652
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16-DIP
Arkusze danych:	 74HC283N,652.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 74HC283N,652

PART NUMBER	74HC283N,652
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16-DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74HC283N,652.pdf
ŹRÓDŁO NAPIĘCIA	2 V ~ 6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-DIP
SERIA	74HC
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-DIP (0.300", 7.62mm)
INNE NAZWY	568-7809-5 74HC283N 74HC283N,652-ND 74HC283N-ND 74HC283N652 933757280652
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA BITÓW	4
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	Binary Full Adder with Fast Carry
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Binary Full Adder with Fast Carry IC 16-DIP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74HC283

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale 74HC283N,652	Dystrybutor 74HC283N,652	Dostawca 74HC283N,652
Cena 74HC283N,652	Zdjęcia 74HC283N,652	Obraz 74HC283N,652
Arkusz danych 74HC283N,652 PDF	74HC283N,652 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74HC283N,652
Zdjęcie 74HC283N,652	Kup 74HC283N,652	Kup NXP Semiconductors / Freescale 74HC283N,652
NXP Semiconductors / Freescale 74HC283N,652	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale 74HC283N,652	NXP Semiconductors 74HC283N,652	Freescale 74HC283N,652
Freescale Semiconductor - NXP 74HC283N,652	NXP USA Inc. 74HC283N,652	

Produkty powiązane

 <p>74HC283PW,112 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 4BIT BINAR FULL ADDER 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC299DB,112 Producent: Nexperia Opis: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SSOP Na stanie: 471 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC283D/AUJ Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC BINARY FULL ADDER 4BIT 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC283PW,118 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 4BIT BINAR FULL ADDER 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC299D,653 Producent: Nexperia Opis: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC299D,652 Producent: Nexperia Opis: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC283D,652 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC283DB,112 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC283D,653 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC283DB,118 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC280N,652 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 9-BIT GEN/CHKER 14DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC299DB,118 Producent: Nexperia Opis: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>