

74HC299DB,112

Cikkszám: **74HC299DB,112**
 termék leírás: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SSOP
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: Nexperia
 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	74HC299DB,112	Gyártó	Nexperia
Leírás	IC UNIV SHIFT REGISTER 20SSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás	2 V ~ 6 V	Szállító eszközcsomag	20-SSOP
Sorozat	74HC	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Más nevek	1727-3277 568-2661-5 568-2661-5-ND 74HC299DB112 935189890112
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C	Az áramkörök száma	8-Bit
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	13 Weeks	Logikai típus	Universal Shift Register
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Részletes leírás	Universal Shift Register 8-Bit 20-SSOP
Aktuális - Kimenet magas, alacsony	6mA, 6mA	Alap rész száma	74HC299

Kapcsolódó termékek

<p>74HC299D,653 Gyártók: Nexperia Leírás: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC299PW,118 Gyártók: Nexperia Leírás: IC UNIV SHIFT REGISTER 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC2G00DC,125 Gyártók: Nexperia Leírás: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8VSSOP Letöltés: 74HC2G00DC,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC299PW,112 Gyártók: Nexperia Leírás: IC UNIV SHIFT REGISTER 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC299DB,118 Gyártók: Nexperia Leírás: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC283PW,118 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC 4BIT BINAR FULL ADDER 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC283PW,112 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC 4BIT BINAR FULL ADDER 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC2G00DC-Q100H Gyártók: Nexperia Leírás: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC299N,652 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC UNIV SHIFT REGISTER 20DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC283DB,118 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>74HC283N,652 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC 4BIT BINARY FULL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>74HC299D,652 Gyártók: Nexperia Leírás: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SOIC</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Nexperia 74HC299DB,112	74HC299DB,112 forgalmazó	74HC299DB,112 beszállító
74HC299DB,112 Ár	74HC299DB,112 képek	74HC299DB,112 kép
74HC299DB,112 PDF adatlap	74HC299DB,112 Töltse le az adatlapot	74HC299DB,112 adatlap
74HC299DB,112 készlet	Vásároljon 74HC299DB,112-et	Vásároljon Nexperia 74HC299DB,112
Nexperia 74HC299DB,112	Nexperia beszállító	Nexperia Forgalmazó
Nexperia 74HC299DB,112	Nexperia USA Inc. 74HC299DB,112	