



N74F161AD,623

Cikkszám: **N74F161AD,623**
 termékleírás: IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: N74F161AD,623.pdf

Gyártó / Márka: NXP Semiconductors / Freescale
 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	N74F161AD,623	Gyártó	NXP Semiconductors / Freescale
Leírás	IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	N74F161AD,623.pdf		
Feszültségellátás	4.5V ~ 5.5V	Trigger típusa	Positive Edge
Időzítés	Synchronous	Szállító eszközcsoomag	16-SO
Sorozat	74F	Visszaállítás	Asynchronous
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Más nevek	933812190623 N74F161AD-T N74F161AD-T-ND	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C
Elemek száma	1	Az elemenkénti bitek száma	4
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Logikai típus	Binary Counter	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Írány	Up	Részletes leírás	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-SO
Számláló	130MHz	Alap rész száma	74F161

Kapcsolódó termékek

<p>N74F166D,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC Letöltés: N74F166D,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>N74F157AD,623 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16SOIC Letöltés: N74F157AD,623.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>N74F164D,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14SOIC Letöltés: N74F164D,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>N74F164D,623 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14SOIC Letöltés: N74F164D,623.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>N74F158AD,623 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16SOIC Letöltés: N74F158AD,623.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>N74F157AN,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16-DIP Letöltés: N74F157AN,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>N74F158AD,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16SOIC Letöltés: N74F158AD,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>N74F161AN,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC COUNTER 4BIT BINARY 16DIP Letöltés: N74F161AN,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>N74F166D,623 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC Letöltés: N74F166D,623.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>N74F164N,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14DIP Letöltés: N74F164N,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>N74F158AN,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16-DIP Letöltés: N74F158AN,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>N74F161AD,602 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC COUNTER 4BIT BINARY 16SOIC Letöltés: N74F161AD,602.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

NXP Semiconductors / Freescale N74F161AD,623	N74F161AD,623 forgalmazó	N74F161AD,623 beszállító
N74F161AD,623 Ár	N74F161AD,623 képek	N74F161AD,623 kép
N74F161AD,623 PDF adatlap	N74F161AD,623 Töltse le az adatlapot	N74F161AD,623 adatlap
N74F161AD,623 készlet	Vásároljon N74F161AD,623-et	Vásároljon NXP Semiconductors / Freescale N74F161AD,623
NXP Semiconductors / Freescale N74F161AD,623	NXP Semiconductors / Freescale beszállító	NXP Semiconductors / Freescale Forgalmazó
NXP Semiconductors / Freescale N74F161AD,623	NXP Semiconductors N74F161AD,623	Freescale N74F161AD,623
Freescale Semiconductor - NXP N74F161AD,623	NXP USA Inc. N74F161AD,623	