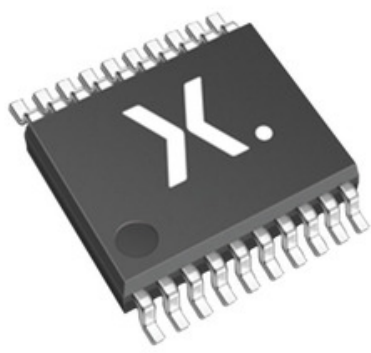


nexperia



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

74LVT374PW,118

Cikkszám: **74LVT374PW,118**
 termékleírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: 74LVT374PW,118.pdf

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

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

Termék leírás

Cikkszám	74LVT374PW,118	Gyártó	Nexperia
Leírás	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	74LVT374PW,118.pdf		
Feszültségellátás	2.7 V ~ 3.6 V	típus	D-Type
Trigger típusa	Positive Edge	Sorozat	74LVT
Csomagolás	Cut Tape (CT)	Csomagolás / tok	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Kimeneti típus	Tri-State, Non-Inverted	Más nevek	568-9010-1
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)	Elemek száma	1
Az elemenkénti bitek száma	8	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemeneti kapacitás	4pF
Funkció	Standard	Jelenlegi - nyugalmi (Iq)	190µA
Aktuális - Kimenet magas, alacsony	32mA, 64mA	Órfrekvencia	200MHz
Alap rész száma	74LVT374		

Kapcsolódó termékek

<p>74LVT534D,118 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Letöltés: 74LVT534D,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVT374D,118 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Letöltés: 74LVT374D,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVT374MTCX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Letöltés: 74LVT374MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVT374SJ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Letöltés: 74LVT374SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVT374SJX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Letöltés: 74LVT374SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVT374MTC Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Letöltés: 74LVT374MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVT374PW,112 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Letöltés: 74LVT374PW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVT534D,112 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Letöltés: 74LVT534D,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVT374WMX Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Letöltés: 74LVT374WMX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVT374DB,118 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Letöltés: 74LVT374DB,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVT374DB,112 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP Letöltés: 74LVT374DB,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVT374WM Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Letöltés: 74LVT374WM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Nexperia 74LVT374PW,118	74LVT374PW,118 forgalmazó	74LVT374PW,118 beszállító
74LVT374PW,118 Ár	74LVT374PW,118 képek	74LVT374PW,118 kép
74LVT374PW,118 PDF adatlap	74LVT374PW,118 Tölts le az adatlapot	74LVT374PW,118 adatlap
74LVT374PW,118 készlet	Vásároljon 74LVT374PW,118-et	Vásároljon Nexperia 74LVT374PW,118
Nexperia 74LVT374PW,118	Nexperia beszállító	Nexperia Forgalmazó
Nexperia 74LVT374PW,118	Nexperia USA Inc. 74LVT374PW,118	