



NXP Semiconductors / Freescale

## 74LVC841ADB,112




Part Number:	74LVC841ADB,112
Fabrikant / Brand:	NXP Semiconductors / Freescale
Produkt beschreibung	IC 10BIT TRANSP LATCH 24SSOP
Datebanken:	 74LVC841ADB,112.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.


### Spezifikatioune vun 74LVC841ADB,112

PART NUMBER	74LVC841ADB,112
HIERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIWUNG	IC 10BIT TRANSP LATCH 24SSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 74LVC841ADB,112.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2.7 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	24-SSOP
SERIE	74LVC
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	Tri-State
ANER NAMES	74LVC841ADB 74LVC841ADB-ND 935262142112
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOOSST TYP	D-Type Transparent Latch
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ONOFHÄNGEG CIRCUITS	1
DETAILBESCHREIWUNG	D-Type Transparent Latch 1 Channel 10:10 IC Tri-State 24-SSOP
DELAY TIME - PROPAGATIOUN	1.5ns
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	24mA, 24mA
CIRCUIT	10:10
BASISZUEL NUMMER	74LVC841

### Verbonnen Tags

NXP Semiconductors / Freescale 74LVC841ADB,112	74LVC841ADB,112 Distributeur	74LVC841ADB,112 Ubidder
74LVC841ADB,112 Präis	74LVC841ADB,112 Fotoen	74LVC841ADB,112 Bild
74LVC841ADB,112 PDF Dateblatt	74LVC841ADB,112 Luet Dateblatt	74LVC841ADB,112 Dateblatt
74LVC841ADB,112 Stock	Kaaft 74LVC841ADB,112	Kaaft NXP Semiconductors / Freescale 74LVC841ADB,112
NXP Semiconductors / Freescale 74LVC841ADB,112	NXP Semiconductors / Freescale Ubidder	NXP Semiconductors / Freescale Distributeur
NXP Semiconductors / Freescale 74LVC841ADB,112	NXP Semiconductors 74LVC841ADB,112	Freescale 74LVC841ADB,112
Freescale Semiconductor - NXP 74LVC841ADB,112	NXP USA Inc. 74LVC841ADB,112	

### Verbonnen Produkter

 <p><b>74LVC841AD,118</b> Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 10BIT TRANSP LATCH 24SOIC Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC841AD,112</b> Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 10BIT TRANSP LATCH 24SOIC Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC841ADB,118</b> Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 10BIT TRANSP LATCH 24SSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC86ABQ,115</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DHVQFN Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC841APW,118</b> Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 10BIT TRANSP LATCH 24TSSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC827APW,112</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 24TSSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC86AD,118</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SO Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC841ABQ,115</b> Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 10BIT TRANSP LATCH 24DHVQFN Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC841ABQ,118</b> Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC LATCH TRNSPRT 10BIT 24-DHVQFN Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC827APW,118</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 24TSSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74LVC841APW,112</b> Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 10BIT TRANSP LATCH 24TSSOP Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74LVC86AD,112</b> Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SO Op Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>