



NXP Semiconductors / Freescale

## 74HC221DB,118


Part Number:	74HC221DB,118
Fabrikant / Brand:	NXP Semiconductors / Freescale
Produkt beschreibung	IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16SSOP
Datebanken:	<a href="#">PDF 1.74HC221DB,118.pdf</a> <a href="#">PDF 2.74HC221DB,118.pdf</a>
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 74HC221DB,118

PART NUMBER	74HC221DB,118
HIERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIWUNG	IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16SSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">PDF 1.74HC221DB,118.pdf</a> <a href="#">PDF 2.74HC221DB,118.pdf</a>
VOLTAGE - SUPPLY	2V ~ 6V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	16-SSOP
SERIE	74HC
SCHMITT TRIGGER-INPUT	Yes
PROPAGATIOUN DELAY	19ns
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ANER NAMES	568-8863-2 74HC221DB,118-ND 74HC221DB-T 74HC221DB-T-ND 74HC221DB118 935189810118
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOOSST TYP	Monostable
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ONOFFHÄNGEG CIRCUITS	2
DETAILBESCHREIWUNG	Monostable Multivibrator 19ns 16-SSOP
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	5.2mA, 5.2mA
BASISZUEL NUMMER	74HC221

### Verbonnen Tags

NXP Semiconductors / Freescale 74HC221DB,118	74HC221DB,118 Distributeur	74HC221DB,118 Ubidder
74HC221DB,118 Präis	74HC221DB,118 Fotoen	74HC221DB,118 Bild
74HC221DB,118 PDF Dateblatt	74HC221DB,118 Luet Dateblatt	74HC221DB,118 Dateblatt
74HC221DB,118 Stock	Kaaft 74HC221DB,118	Kaaft NXP Semiconductors / Freescale 74HC221DB,118
NXP Semiconductors / Freescale 74HC221DB,118	NXP Semiconductors / Freescale Ubidder	NXP Semiconductors / Freescale Distributeur
NXP Semiconductors / Freescale 74HC221DB,118	NXP Semiconductors 74HC221DB,118	Freescale 74HC221DB,118
Freescale Semiconductor - NXP 74HC221DB,118	NXP USA Inc. 74HC221DB,118	

### Verbonnen Produkter

 <p><b>74HC237D-Q100J</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 3:8 16SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC221D,652</b>          Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC221DB,112</b>          Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC NON-RETRIGGER MULTIVIB 16SSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC21N,652</b>          Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC GATE AND 2CH 4-INP 14DIP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC221D,653</b>          Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC237D,653</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC 3:8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC          Op Lager: 830 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC237DB,112</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SSOP          Op Lager: 700 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC221N,652</b>          Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale          Beschreibung: IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16DIP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC21PW,118</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC GATE AND 2CH 4-INP 14TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC237D</b>          Produzenteuren: Toshiba Semiconductor and Storage          Beschreibung: IC 3:8 LINE DECODER 16SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC237D,652</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC DECODER/DEMUX 3:8 16SOIC          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC21PW,112</b>          Produzenteuren: Nexperia          Beschreibung: IC GATE AND 2CH 4-INP 14TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>