



NXP Semiconductors / Freescale

74ABT821D,602



Part Number:	74ABT821D,602
Fabrikant / Brand:	NXP Semiconductors / Freescale
Produkt beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SO
Datebanken:	 74ABT821D,602.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 74ABT821D,602

PART NUMBER	74ABT821D,602
HIERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIWUNG	IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SO
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 74ABT821D,602.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
TYP	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	74ABT
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUSGÄNGEGKEET	Tri-State, Non-Inverted
ANER NAMES	74ABT821D 74ABT821D-ND 935054480602
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ZUEL VUN ELEMENTER	1
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	10
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATIOUN DELAY @ V, MAX CL	6.2ns @ 5V, 50pF
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT CAPACITANCE	4pF
FUNKTIOUN	Standard
AKTUELL - QUIESCENT (IQ)	250µA
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	32mA, 64mA
CLOCK FREQUENCY	185MHz
BASISZUEL NUMMER	74ABT821

Verbonnen Tags

NXP Semiconductors / Freescale 74ABT821D,602	74ABT821D,602 Distributeur	74ABT821D,602 Ubidder
74ABT821D,602 Präis	74ABT821D,602 Fotoen	74ABT821D,602 Bild
74ABT821D,602 PDF Dateblatt	74ABT821D,602 Luet Dateblatt	74ABT821D,602 Dateblatt
74ABT821D,602 Stock	Kaافت 74ABT821D,602	Kaافت NXP Semiconductors / Freescale 74ABT821D,602
NXP Semiconductors / Freescale 74ABT821D,602	NXP Semiconductors / Freescale Ubidder	NXP Semiconductors / Freescale Distributeur
NXP Semiconductors / Freescale 74ABT821D,602	NXP Semiconductors 74ABT821D,602	Freescale 74ABT821D,602
Freescale Semiconductor - NXP 74ABT821D,602	NXP USA Inc. 74ABT821D,602	

Verbonnen Produkter

 <p>74ABT823D,602 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24SO Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ABT74N,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ABT74PW,118 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ABT74DB,118 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ABT74D,118 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ABT821PW,118 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ABT74PW,112 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ABT821DB,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ABT821PW,112 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ABT74DB,112 Produzenteuren: Nexperia Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ABT821DB,118 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ABT821D,623 Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SO Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>