





NXP Semiconductors / Freescale


74HCT423PW,118

Part Number:	74HCT423PW,118
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP
Arkusze danych:	 74HCT423PW,118.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje 74HCT423PW,118

PART NUMBER	74HCT423PW,118
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74HCT423PW,118.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5V ~ 5.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-TSSOP
SERIA	74HCT
WEJŚCIE PRZERZUTNIK SCHMITTA	No
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI	22ns
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
INNE NAZWY	568-8924-2 74HCT423PW,118-ND 74HCT423PW-T 74HCT423PW-T-ND 74HCT423PW118 935189630118
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	Monostable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Monostable Multivibrator 22ns 16-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	4mA, 4mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74HCT423

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423PW,118	Dystrybutor 74HCT423PW,118	Dostawca 74HCT423PW,118
Cena 74HCT423PW,118	Zdjęcia 74HCT423PW,118	Obraz 74HCT423PW,118
Arkusze danych 74HCT423PW,118 PDF	74HCT423PW,118 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 74HCT423PW,118
Zdjęcie 74HCT423PW,118	Kup 74HCT423PW,118	Kup NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423PW,118
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423PW,118	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale 74HCT423PW,118	NXP Semiconductors 74HCT423PW,118	Freescale 74HCT423PW,118
Freescale Semiconductor - NXP 74HCT423PW,118	NXP USA Inc. 74HCT423PW,118	

Produkty powiązane

 <p>74HCT423DB,112 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT423D,112 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT423N,112 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT423PW,112 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT423DB,118 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT42N,652 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC BCD TO DECIMAL DECODER 16DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT4316D,118 Producent: Nexperia Opis: IC SWITCH QUAD 1X1 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT42D,652 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC BCD TO DECIMAL DECODER 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT423D,118 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4316DB,112 Producent: Nexperia Opis: IC SWITCH QUAD 1X1 16SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT42D,653 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC BCD TO DECIMAL DECODER 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT4316D,112 Producent: Nexperia Opis: IC SWITCH QUAD 1X1 16SOIC Na stanie: 949 pcs</p> <p>RFQ</p>