



nexperia

Nexperia


74HCT123DB,112

Part Number:	74HCT123DB,112
Producent / marka:	Nexperia
Opis produktu	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP
Arkusze danych:	 74HCT123DB,112.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.





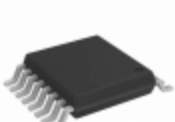
Specyfikacje 74HCT123DB,112

PART NUMBER	74HCT123DB,112
PRODUCENT	Nexperia
OPIS	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74HCT123DB,112.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5V ~ 5.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SSOP
SERIA	74HCT
WEJŚCIE PRZERZUTNIK SCHMITTA	Yes
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI	77ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
INNE NAZWY	1727-3361 568-2772-5 568-2772-5-ND 935186840112
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	13 Weeks
LOGIC TYPE	Monostable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Monostable Multivibrator 77ns 16-SSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	4mA, 4mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74HCT123

Powiązane tagi

Nexperia 74HCT123DB,112	Dystrybutor 74HCT123DB,112	Dostawca 74HCT123DB,112
Cena 74HCT123DB,112	Zdjęcia 74HCT123DB,112	Obraz 74HCT123DB,112
Arkusz danych 74HCT123DB,112 PDF	74HCT123DB,112 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74HCT123DB,112
Zdjęcie 74HCT123DB,112	Kup 74HCT123DB,112	Kup Nexperia 74HCT123DB,112
Nexperia 74HCT123DB,112	Nexperia Dostawca	Dystrybutor Nexperia
Nexperia 74HCT123DB,112	Nexperia USA Inc. 74HCT123DB,112	

Produkty powiązane

 <p>74HCT123PW-Q100,11 Producenci: Nexperia Opis: IC MULTIVIBRATOR MONO 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT123D,652 Producenci: Nexperia Opis: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT123D/AUJ Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT123D-Q100,115 Producenci: Nexperia Opis: IC MULTIVIBRATOR MONO 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT123N,652 Producenci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT123DB,118 Producenci: Nexperia Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT11PW-Q100J Producenci: Nexperia Opis: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT123D-Q100J Producenci: Nexperia Opis: 74HCT123D-Q100/SOT109/SO16 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT123D,653 Producenci: Nexperia Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT123PW,118 Producenci: Nexperia Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HCT125D,652 Producenci: Nexperia Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HCT123PW,112 Producenci: Nexperia Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>