



nexperia

Nexperia


74AHC123APW,118

Teilenummer:	74AHC123APW,118
Hersteller / Marke:	Nexperia
Produktbeschreibung	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP
Datenblätter:	 74AHC123APW,118.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 74AHC123APW,118

TEILENUMMER	74AHC123APW,118
HERSTELLER	Nexperia
BESCHREIBUNG	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 74AHC123APW,118.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2V ~ 5.5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-TSSOP
SERIE	74AHC
SCHMITT-TRIGGER-EINGANG	No
AUSBREITUNGSVERZÖGERUNG	5.1ns
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ANDERE NAMEN	1727-6302-2 568-8120-2 568-8120-2-ND 74AHC123APW,118-ND 74AHC123APW-T 74AHC123APW-T-ND 74AHC123APW118 935265564118
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	13 Weeks
LOGIKTYP	Monostable
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
UNABHÄNGIGE SCHALTKREISE	2
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Monostable Multivibrator 5.1ns 16-TSSOP
STROM - HOCH, NIEDRIG	8mA, 8mA
BASISTEILENUMMER	74AHC123

Verwandte Tags

Nexperia 74AHC123APW,118	74AHC123APW,118-Verteiler	74AHC123APW,118 Lieferant
74AHC123APW,118 Preis	74AHC123APW,118 Bilder	74AHC123APW,118-Bild
74AHC123APW,118 PDF-Datenblatt	74AHC123APW,118 Datenblatt herunterladen	74AHC123APW,118-Datenblatt
74AHC123APW,118 Aktie	Kaufen Sie 74AHC123APW,118	Kaufen Sie Nexperia 74AHC123APW,118
Nexperia 74AHC123APW,118	Nexperia Lieferant	Nexperia-Verteiler
Nexperia 74AHC123APW,118	Nexperia USA Inc. 74AHC123APW,118	

Verwandte Produkte

 <p>74AHC125BQ-Q100,11 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC123AD,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC123ABQ-Q100X Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16DHVQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC125D,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC125D,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC123ABQ,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16DHVQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC123APW-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC123AD-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC125BQ,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC123APW,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC125D-Q100,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC123AD,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR RETRIG 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>