


N/A

CD74HC4538PW

Part Number:	CD74HC4538PW
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP
Arkusze danych:	
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.


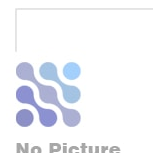
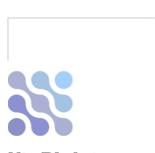
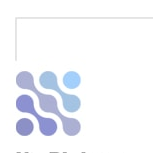



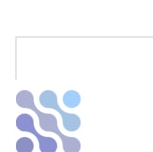

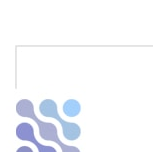

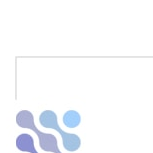
Specyfikacje CD74HC4538PW

PART NUMBER	CD74HC4538PW
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2V ~ 6V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-TSSOP
SERIA	74HC
WEJŚCIE PRZERZUTNIK SCHMITTA	Yes
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI	21ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
INNE NAZWY	296-26007-5 CD74HC4538PW-ND CD74HC4538PWE4 CD74HC4538PWE4-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
LOGIC TYPE	Monostable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓLOWY OPIS	Monostable Multivibrator 21ns 16-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	5.2mA, 5.2mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74HC4538

Powiązane tagi

CD74HC4538PW	Dystrybutor CD74HC4538PW	Dostawca CD74HC4538PW
Cena CD74HC4538PW	Zdjęcia CD74HC4538PW	Obraz CD74HC4538PW
Arkusz danych CD74HC4538PW PDF	CD74HC4538PW Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CD74HC4538PW
Zdjęcie CD74HC4538PW	Kup CD74HC4538PW	Kup CD74HC4538PW
CD74HC4538PW	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>CD74HC4538M96E4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Na stanie: 201542 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538MG4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Na stanie: 177462 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4538M96G4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Na stanie: 240900 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538QM96Q1 Producent: N/A Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC Na stanie: 4449 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4538PWT Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Na stanie: 113999 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538ME4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Na stanie: 175999 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4538QM96G4Q1 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16-SOIC Na stanie: 233132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538MT Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Na stanie: 84244 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4538NSR Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SO Na stanie: 169304 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538PWG4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Na stanie: 171752 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4538PWR Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Na stanie: 215238 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538PWRG4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Na stanie: 218341 pcs</p> <p>RFQ</p>