


N/A

CD74HC4538PWRG4

Part Number:	CD74HC4538PWRG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP
Arkusze danych:	
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.

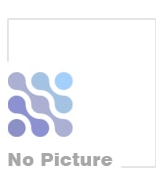

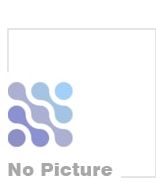
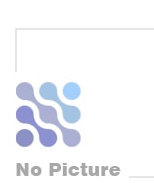


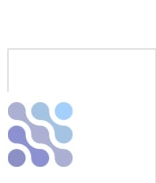
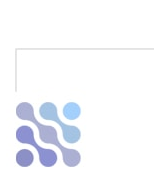
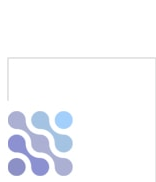
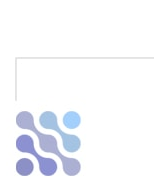

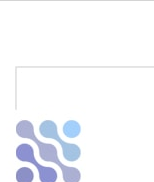
Specyfikacje CD74HC4538PWRG4

PART NUMBER	CD74HC4538PWRG4
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	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
LOGIC TYPE	Monostable
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	2
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Monostable Multivibrator 21ns 16-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	5.2mA, 5.2mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74HC4538

Powiązane tagi

CD74HC4538PWRG4	Dystrybutor CD74HC4538PWRG4	Dostawca CD74HC4538PWRG4
Cena CD74HC4538PWRG4	Zdjęcia CD74HC4538PWRG4	Obraz CD74HC4538PWRG4
Arkusz danych CD74HC4538PWRG4 PDF	CD74HC4538PWRG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CD74HC4538PWRG4
Zdjęcie CD74HC4538PWRG4	Kup CD74HC4538PWRG4	Kup CD74HC4538PWRG4
CD74HC4538PWRG4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>CD74HC4538MT Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Na stanie: 84244 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>CD74HC4538QPWRG4Q1 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Na stanie: 205863 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74HC4538PW Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Na stanie: 159267 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>CD74HC4538PWG4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16TSSOP Na stanie: 171752 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>CD74HC4538MG4 Producent: N/A Opis: IC MULTIVIB MONO DUAL HS 16SOIC Na stanie: 177462 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>CD74HC4543E Producent: N/A Opis: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16-DIP Na stanie: 87820 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74HC4538QPWRQ1 Producent: N/A Opis: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP Na stanie: 214145 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>