



nexperia

Nexperia



74HC194DB/DG,118

Part Number:	74HC194DB/DG,118
Producent / marka:	Nexperia
Opis produktu	HC/HCT SSOP16
Arkusze danych:	 74HC194DB/DG,118.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 74HC194DB/DG,118

PART NUMBER	74HC194DB/DG,118
PRODUCENT	Nexperia
OPIS	HC/HCT SSOP16
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74HC194DB/DG,118.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2 V ~ 6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SSOP
SERIA	74HC
PACKAGE / CASE	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TYP WYJŚCIA	Push-Pull
INNE NAZWY	935294313118
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1
ILOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	Register, Bidirectional
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Universal

Powiązane tagi

Nexperia 74HC194DB/DG,118	Dystrybutor 74HC194DB/DG,118	Dostawca 74HC194DB/DG,118
Cena 74HC194DB/DG,118	Zdjęcia 74HC194DB/DG,118	Obraz 74HC194DB/DG,118
Arkusz danych 74HC194DB/DG,118 PDF	74HC194DB/DG,118 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74HC194DB/DG,118
Zdjęcie 74HC194DB/DG,118	Kup 74HC194DB/DG,118	Kup Nexperia 74HC194DB/DG,118
Nexperia 74HC194DB/DG,118	Nexperia Dostawca	Dystrybutor Nexperia
Nexperia 74HC194DB/DG,118	Nexperia USA Inc. 74HC194DB/DG,118	

Produkty powiązane

 <p>74HC194DB,112 Producent: Nexperia Opis: IC 4BIT BI-DIR SHIFT REG 16-SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC194DB,118 Producent: Nexperia Opis: IC 4BIT BI-DIR SHIFT REG 16SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC1G00GV,125 Producent: Nexperia Opis: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC1G00GW,125 Producent: Nexperia Opis: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC1G00GW-Q100H Producent: Nexperia Opis: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC1G00GV-Q100H Producent: Nexperia Opis: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC193PW,118 Producent: Nexperia Opis: IC 4BIT BINARY UP/DN CNT 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC194D,652 Producent: Nexperia Opis: IC 4BIT BI-DIR SHIFT REG 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC1G00GW,165 Producent: Nexperia Opis: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC193PW-Q100J Producent: Nexperia Opis: IC COUNTER U/D 4BIT BIN 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC194D,653 Producent: Nexperia Opis: IC 4BIT BI-DIR SHIFT REG 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC194N,652 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC 4BIT BI-DIR SHIFT REG 16DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>