



Toshiba Semiconductor and

## 74HC138D(BJ)

Part Number:

74HC138D(BJ)

Producent / marka:

Touchstone Semiconductor

Opis produktu

IC DECODER 3-8 LINE 16SOP

Arkusze danych:

 74HC138D(BJ).pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

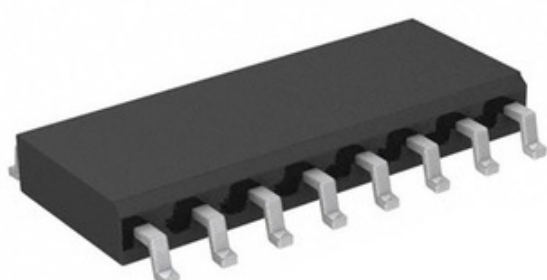
Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## Storage



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje 74HC138D(BJ)

PART NUMBER	74HC138D(BJ)
PRODUCENT	Toshiba Semiconductor and Storage
OPIS	IC DECODER 3-8 LINE 16SOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74HC138D(BJ).pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	Single Supply
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	16-SOP
RODZAJ	Decoder
WYCZUCIE CZASU	5.2mA, 5.2mA
SHELL STYLE	2 V ~ 6 V
SERIA	74HC
STAN ROHS	Tape & Reel (TR)
POLARYZACJA	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
INNE NAZWY	74HC138D(BJ)TR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
NUMER CZĘŚCI PRODUCENTA	74HC138D(BJ)
ROZSZERZONY OPIS	Decoder 1 x 3:8 16-SOP
OPIS	IC DECODER 3-8 LINE 16SOP
OPÓŹNIENIE - ROZMNAŻANIE	1
HRABIA RATE	1 x 3:8

## Powiązane tagi

Touchstone Semiconductor 74HC138D(BJ)	Dystrybutor 74HC138D(BJ)	Dostawca 74HC138D(BJ)
Cena 74HC138D(BJ)	Zdjęcia 74HC138D(BJ)	Obraz 74HC138D(BJ)
Arkusz danych 74HC138D(BJ) PDF	74HC138D(BJ) Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74HC138D(BJ)
Zdjęcie 74HC138D(BJ)	Kup 74HC138D(BJ)	Kup Touchstone Semiconductor 74HC138D(BJ)
Touchstone Semiconductor 74HC138D(BJ)	Touchstone Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Touchstone Semiconductor
Touchstone Semiconductor 74HC138D(BJ)		

## Produkty powiązane

 <p><b>74HC137DB,112</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC 3-8 LINE DECODER/DEMUX 16SSOP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC137D,653</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC LINE DECODER/DEMUX INV 16SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC138D,652</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC138DB,112</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC LINE DECODER/DEMUX INV 16SSOP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC137N,652</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16DIP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC138D-Q100HL</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC DECODER/DEMUX 3 TO 8 16SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC138D/AUJ</b>          Producent: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC137DB,118</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC LINE DECODER/DEMUX INV 16SSOP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC138D,653</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC138BQ,115</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16DHVQFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HC138D-Q100,118</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC DECODER/DEMUX 3 TO 8 16SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HC138BQ-Q100,115</b>          Producent: Nexperia          Opis: IC DECODER/DEMUX 3 TO 8 16DHVQFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>