




NXP Semiconductors / Freescale

HEF4938BT,112

Part Number:	HEF4938BT,112
Výrobce / značka:	NXP Semiconductors / Freescale
Popis produktu	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC
Datasheety:	PDF HEF4938BT,112.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace HEF4938BT,112

PART NUMBER	HEF4938BT,112
VÝROBCE	NXP Semiconductors / Freescale
POPIS	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF HEF4938BT,112.pdf
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-SO
SÉRIE	4000B
SCHMITT TRIGGER INPUT	No
PRODLENÍ PROPAGACE	40ns
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OSTATNÍ JMÉNA	935059780112 HEF4938BT HEF4938BT-ND
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
TYP LOGIKY	Monostable
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NEZÁVISLÝMI OKRUHY	2
DETAILNÍ POPIS	Monostable Multivibrator 40ns 16-SO
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP HIGH, LOW	-
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	4938

Související značky

NXP Semiconductors / Freescale HEF4938BT,112	HEF4938BT,112 Distributor	Dodavatel HEF4938BT,112
Cena HEF4938BT,112	Obrázky HEF4938BT,112	Obrázek HEF4938BT,112
HEF4938BT,112 Datasheet PDF	HEF4938BT,112 Datasheet ke stažení	HEF4938BT,112 Datasheet
HEF4938BT,112 Stock	Koupit HEF4938BT,112	Koupit NXP Semiconductors / Freescale HEF4938BT,112
NXP Semiconductors / Freescale HEF4938BT,112	Dodavatel NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale Distributor
NXP Semiconductors / Freescale HEF4938BT,112	NXP Semiconductors HEF4938BT,112	Freescale HEF4938BT,112
Freescale Semiconductor - NXP HEF4938BT,112	NXP USA Inc. HEF4938BT,112	

Související produkty

 <p>HEF4894BT,112 Výrobci: Nexperia Popis: IC REGISTER SHIFT 12STAGE 20SOIC Na skladě: 616 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HEF4952BT,112 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC MUX/DEMUX 3X8 16SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HEF4894BT-Q100,118 Výrobci: Nexperia Popis: IC SHIFT REGISTER 12STAGE 20SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HEF4952BT,118 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC MUX/DEMUX 3X8 16SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HEF4894BT,118 Výrobci: Nexperia Popis: IC SHIFT/REGISTER STORE 20SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HEF4894BTT,118 Výrobci: Nexperia Popis: IC REGISTER SHIFT 12ST 20-TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HEF4894BTT/Q100,11 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC LED DVR SHIFT/STORE 20TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HEF4938BT,118 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HEF4894BTT,112 Výrobci: Nexperia Popis: IC REGISTER SHIFT 12ST 20-TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HEF4894BP,112 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC REGISTER SHIFT 12STAGE 20-DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HEF4894BTT-Q100,11 Výrobci: Nexperia Popis: IC SHIFT REGISTER 12ST 20TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HEF4894BT/Q100,118 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC SHIFT REGISTER 12STAGE 20SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>