


S-5743NBL1A-M3T4U

Part Number:	S-5743NBL1A-M3T4U
Výrobce / značka:	SII Semiconductor Corporation
Popis produktu	HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED
Datasheety:	PDF S-5743NBL1A-M3T4U.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.

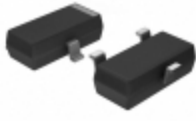











Specifikace S-5743NBL1A-M3T4U

PART NUMBER	S-5743NBL1A-M3T4U
VÝROBCE	SII Semiconductor Corporation
POPIS	HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF S-5743NBL1A-M3T4U.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.7 V ~ 26 V
ZKUŠEBNÍ PODMÍNKY	25°C
TECHNIKA	Hall Effect
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	SOT-23-3S
SÉRIE	S-5743A
DOSAH	4mT Trip, -4mT Release
POLARIZACE	Either
OBAL	Cut Tape (CT)
PAKET / KRABICE	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TYP VÝSTUPU	Open Drain
OSTATNÍ JMÉNA	1662-3307-1
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TA)
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	20 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Bipolar Switch
FUNKCE	-
DETAILNÍ POPIS	Digital Switch Bipolar Switch Open Drain Hall Effect SOT-23-3S
PROUD - SUPPLY (MAX)	4mA
PROUD - VÝSTUP (MAX)	20mA

Související značky

SII Semiconductor Corporation S-5743NBL1A-M3T4U	S-5743NBL1A-M3T4U Distributor	Dodavatel S-5743NBL1A-M3T4U
Cena S-5743NBL1A-M3T4U	Obrázky S-5743NBL1A-M3T4U	Obrázek S-5743NBL1A-M3T4U
S-5743NBL1A-M3T4U Datasheet PDF	S-5743NBL1A-M3T4U Datasheet ke stažení	S-5743NBL1A-M3T4U Datasheet
S-5743NBL1A-M3T4U Stock	Koupit S-5743NBL1A-M3T4U	Koupit SII Semiconductor Corporation S-5743NBL1A-M3T4U
SII Semiconductor Corporation S-5743NBL1A-M3T4U	Dodavatel SII Semiconductor Corporation	SII Semiconductor Corporation Distributor
SII Semiconductor Corporation S-5743NBL1A-M3T4U		

Související produkty

 <p>S-57B1NSL1B-M3T2U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23-3 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-57M1NBH1B-M3T1U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5743NBH1A-M3T4U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5742RBL2B-Y3N2U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5743NBL9A-M3T4U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-57B1NSL1B-M3T1U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23-3 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5743NBH9A-M3T4U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: IC HALL EFFECT HIGH SPEED LATCH Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5743NBL0A-M3T4U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-57M1CBH1B-M3T1U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5742RBL1I-Y3N2U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5743NBL8A-M3T4U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5742RBL2I-Y3N2U Výrobci: SII Semiconductor Corporation Popis: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>