

S-5716ANDH0-I4T1U

Part Number:

S-5716ANDH0-I4T1U

Fabrikant / Brand:

SII Semiconductor Corporation


Produkt beschreibung

LOW CURRENT CONSUMPTION

Datebanken:

 S-5716ANDH0-I4T1U.pdf

RoHs Status

 Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From

Hong Kong


Shipment Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


 UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun S-5716ANDH0-I4T1U

PART NUMBER	S-5716ANDH0-I4T1U
HIERSTELLER	SII Semiconductor Corporation
BESCHREIWUNG	LOW CURRENT CONSUMPTION
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 S-5716ANDH0-I4T1U.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2.7 V ~ 5.5 V
TEST CONDITION	25°C
TECHNOLOGIE	Hall Effect
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	SNT-4A
SERIE	S-5716A
SENSING RANGE	±2.7mT Trip, ±2.2mT Release
POLARISATIOUN	Either
VERPAKUNG	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	4-SMD, Flat Leads
AUSGÄNGEGKEET	Open Drain
ANER NAMES	1662-2815-1
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FABRIK STANDARD LEAD TIME	20 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIOUN	Bipolar Switch
EEGESCHAFTEN	Sleep Mode
DETAILBESCHREIWUNG	Digital Switch Bipolar Switch Open Drain Hall Effect SNT-4A
AKTUELL - VERSUERUNG (MAX)	8µA
AKTUELL - AUSGAB (MAX)	2mA

Verbonnen Tags

SII Semiconductor Corporation S-5716ANDH0-I4T1U	S-5716ANDH0-I4T1U Distributeur	S-5716ANDH0-I4T1U Ubidder
S-5716ANDH0-I4T1U Präis	S-5716ANDH0-I4T1U Fotoen	S-5716ANDH0-I4T1U Bild
S-5716ANDH0-I4T1U PDF Dateblatt	S-5716ANDH0-I4T1U Luet Dateblatt	S-5716ANDH0-I4T1U Dateblatt
S-5716ANDH0-I4T1U Stock	Kaaft S-5716ANDH0-I4T1U	Kaaft SII Semiconductor Corporation S-5716ANDH0-I4T1U
SII Semiconductor Corporation S-5716ANDH0-I4T1U	SII Semiconductor Corporation Ubidder	SII Semiconductor Corporation Distributeur
SII Semiconductor Corporation S-5716ANDH0-I4T1U		

Verbonnen Produkter

 <p>S-5716ACSL1-M3T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23-3 Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S-5716ACSL2-I4T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SNT-4A Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>S-5716ACSL2-M3T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23-3 Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S-5716ACSL0-M3T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23-3 Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>S-5716ACSL1-I4T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SNT-4A Op Lager: 100 pcs RFQ</p>	 <p>S-5716ANDL2-I4T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SNT-4A Op Lager: 14 pcs RFQ</p>
 <p>S-5716ANDL0-M3T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL SOT23-3 Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S-5716ANDL2-M3T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL SOT23-3 Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>S-5716ANDL1-M3T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL SOT23-3 Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S-5716ANDL1-I4T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SNT-4A Op Lager: 100 pcs RFQ</p>
 <p>S-5716ACSL0-I4T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SNT-4A Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S-5716ANDL0-I4T1U Produzenteuren: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SNT-4A Op Lager: Out stock RFQ</p>