

S-8366ABAAA-M5T1S2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit S-8366ABAAA-M5T1S2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

SII SII Semiconductor Corporation

Part Number: [S-8366ABAAA-M5T1S2](#)

Výrobce: [SII Semiconductor Corporation](#)

Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5

Datový list: [S-8365,66 Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	S-8366ABAAA-M5T1S2	Výrobce	SII Semiconductor Corporation
Popis	IC REG CTRLR BOOST SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	81379 pcs	Datový list	S-8365,66 Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
topologie	Boost	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	600kHz
Pracovní cyklus (Max)	95%	Detailní popis	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC SOT-23-5
Ovládací prvky	-	Synchronizace hodin	No

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 81379 kusy SII Semiconductor Corporation S-8366ABAAA-M5T1S2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: S-8366ABBBA-16T1G2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABBBA-16T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366AAABA-16T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366AAABA-16T1G2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366AAAAA-M5T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366AABBA-16T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABBBA-M6T1S2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-6	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366AABBA-16T1G2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABAAA-M5T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABBBA-M6T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-6	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABAAA-16T1G2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABABA-M5T1S2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABABA-M5T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366AABBA-M6T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SOT23-6	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABAAA-16T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABABA-16T1U2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8424AAAF-TB-G Popis: IC POWER SUPPLY SWITCHING 8TSSOP	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Část#: S-8366ABABA-16T1G2 Popis: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro S-8366ABAAA-M5T1S2

SII Semiconductor Corporation S-8366ABAAA-M5T1S2.	S-8366ABAAA-M5T1S2 distributor	S-8366ABAAA-M5T1S2 dodavatel	S-8366ABAAA-M5T1S2 Cena
	S-8366ABAAA-M5T1S2 Stáhnout datasheet.	S-8366ABAAA-M5T1S2 Datasheet.	S-8366ABAAA-M5T1S2 Stock.
koupit S-8366ABAAA-M5T1S2.	SII Semiconductor Corporation S-8366ABAAA-M5T1S2.		