

S-80825CNPF-B8KTFG



SII SII Semiconductor Corporation

Part Number: [S-80825CNPF-B8KTFG](#)

Výrobce: [SII Semiconductor Corporation](#)

Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A

Datový list: [S-808xxC 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-80825CNPF-B8KTFG	Výrobce	SII Semiconductor Corporation
Popis	IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4000 pcs	Datový list	S-808xxC Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.5V
Typ	Voltage Detector	Dodavatel zařízení Package	SNT-4A
Série	S-808xxC	resetování Prodeleva	-
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	4-SMD, Flat Leads	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napití Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SNT-4A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 4000 kusy SII Semiconductor Corporation S-80825CNPF-B8KTFG 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-80825CNY-Z2-U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V TO-92		
	Část#: S-80825CLY-B2-U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V TO-92		
	Část#: S-80825CNY-B-G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V TO-92		
	Část#: S-80825CNPF-B8KTFU	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A		
	Část#: S-80826CLNB-B6LT1U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: VOLTAGE DETECTOR		
	Část#: S-80825CNUA-B8KT2G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT89-3		
	Část#: S-80825CNNB-B8KT2U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SC-82AB		
	Část#: S-80825CNUA-B8KT2U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT89-3		
	Část#: S-80825CLPF-B6KTFU	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A		
	Část#: S-80825CNNB-B8KT2G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SC-82AB		
	Část#: S-80825CNY-B2-U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V TO-92		
	Část#: S-80826CLNB-B6LT2G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.6V SC-82AB		
	Část#: S-80825CLUA-B6KT2U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT89-3		
	Část#: S-80825CLY-Z2-U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V TO-92		
	Část#: S-80826CLMC-B6LT2U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.6V SOT23-5		
	Část#: S-80826CLMC-B6LT2G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.6V SOT23-5		
	Část#: S-80825CLUA-B6KT2G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT89-3		
	Část#: S-80825CNMC-B8KT2U	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT23-5		
	Část#: S-80825CLY-B-G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V TO-92		
	Část#: S-80825CNMC-B8KT2G	Výrobci: SII Semiconductor Corporation	Dotaz
	Popis: IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT23-5		

Související klíčová slova pro S-80825CNPF-B8KTFG

SII Semiconductor Corporation S-80825CNPF-B8KTFG.	S-80825CNPF-B8KTFG distributor	S-80825CNPF-B8KTFG dodavatel	S-80825CNPF-B8KTFG Cena
	S-80825CNPF-B8KTFG Stáhnout datasheet.	S-80825CNPF-B8KTFG Datasheet.	S-80825CNPF-B8KTFG Stock.
koupit S-80825CNPF-B8KTFG.	SII Semiconductor Corporation S-80825CNPF-B8KTFG.		