

**S-80853CLPF-B7ETFU**

Dalis numeris:

S-80853CLPF-B7ETFU

Gamintojas / Gamintojas:

SII Semiconductor Corporation

Prekės aprašymas

IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A

Duomenų lapai:

 S-80853CLPF-B7ETFU.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.







**S-80853CLPF-B7ETFU specifikacijos**

DALIES NUMERIS	S-80853CLPF-B7ETFU
GAMINTOJAS	SII Semiconductor Corporation
APIBŪDINIMAS	IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 S-80853CLPF-B7ETFU.pdf
ĮTAMPA - SLENKSTIS	5.3V
ĮVESKITE	Voltage Detector
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	SNT-4A
SERIJA	S-808xxC
IŠ NAUJO NUSTATYTI LAIKĄ	-
ATSTATYTI	Active Low
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	4-SMD, Flat Leads
IŠVESTIS	Push-Pull, Totem Pole
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
STEBĖTO ĮTAMPOS SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	20 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SNT-4A

**Susijusios žymės**

SII Semiconductor Corporation S-80853CLPF-B7ETFU	S-80853CLPF-B7ETFU platintojas	S-80853CLPF-B7ETFU tiekėjas
S-80853CLPF-B7ETFU kaina	S-80853CLPF-B7ETFU nuotraukos	S-80853CLPF-B7ETFU vaizdas
S-80853CLPF-B7ETFU PDF duomenų lapas	S-80853CLPF-B7ETFU atsisiųsti duomenų lentelę	S-80853CLPF-B7ETFU duomenų lapas
S-80853CLPF-B7ETFU atsargos	Pirkite S-80853CLPF-B7ETFU	Pirkite SII Semiconductor Corporation S-80853CLPF-B7ETFU
SII Semiconductor Corporation S-80853CLPF-B7ETFU	SII Semiconductor Corporation tiekėjas	SII Semiconductor Corporation platintojas
SII Semiconductor Corporation S-80853CLPF-B7ETFU		

**Susiję produktai**

 <p><b>S-80852CNY-Z2-U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.2V TO-92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80853CLY-B-G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V TO-92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80853CLPF-B7ETFG</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80853CLMC-B7ET2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80853CLNB-B7ET2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SC-82AB Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80853CLY-Z2-U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V TO-92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80853CLNB-B7ET2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SC-82AB Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80853CLUA-B7ET2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT89-3 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80853CLMC-B7ET2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80853CLY-B2-U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V TO-92 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S-80853CLUA-B7ET2U</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT89-3 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S-80853CNMC-B9ET2G</b> Gamintojai: SII Semiconductor Corporation apibūdinimas: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>