



NXP Semiconductors / Freescale

SSTU32866EC,557

Dalies numeris:

SSTU32866EC,557

Gamintojas / Gamintojas:

NXP Semiconductors / Freescale

Prekės aprašymas

IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1

Duomenų lapai:

 SSTU32866EC,557.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.




SSTU32866EC,557 specifikacijos

DALIES NUMERIS	SSTU32866EC,557
GAMINTOJAS	NXP Semiconductors / Freescale
APIBŪDINIMAS	IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 SSTU32866EC,557.pdf
MAITINIMO ĮTAMPA	1.7 V ~ 1.9 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	96-LFBGA (13.5x5.5)
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	96-LFBGA
KITI VARDAI	935275071557 SSTU32866EC SSTU32866EC-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
BITŲ SKAIČIUS	25, 14
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
LOGIKOS TIPAS	1:1, 1:2 Configurable Registered Buffer with Parity
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	1:1, 1:2 Configurable Registered Buffer with Parity IC 96-LFBGA (13.5x5.5)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	74SSTU32866

Susijusios žymės

NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC,557	SSTU32866EC,557 platintojas	SSTU32866EC,557 tiekėjas
SSTU32866EC,557 kaina	SSTU32866EC,557 nuotraukos	SSTU32866EC,557 vaizdas
SSTU32866EC,557 PDF duomenų lapas	SSTU32866EC,557 atsisiųsti duomenų lentelę	SSTU32866EC,557 duomenų lapas
SSTU32866EC,557 atsargos	Pirkite SSTU32866EC,557	Pirkite NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC,557
NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC,557	NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas	NXP Semiconductors / Freescale platintojas
NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC,557	NXP Semiconductors SSTU32866EC,557	Freescale SSTU32866EC,557
Freescale Semiconductor - NXP SSTU32866EC,557	NXP USA Inc. SSTU32866EC,557	

Susiję produktai

 <p>SSTU32866EC,551 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSTUA32864BHLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC REGIST BUFFER 25BIT DDR 96BGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSTU32866EC,518 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSTU32865ET/G,518 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC REG BUFFER 28BIT 160-TFBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSTU32865ET,557 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC BUFFER 1.8V 28BIT SOT802-1 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSTU32866EC/G,551 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC 25BIT CONFIG REG BUFF 96LFBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSTU32866EC/G,557 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSTUA32864BHLFT Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC REGIST BUFFER 25BIT DDR 96BGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSTUA32864BHMLF Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC REGIST BUFFER 25BIT DDR 96BGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSTU32866EC/G,518 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSTU32865ET/G,551 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC REG BUFFER 28BIT 160-TFBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSTU32865ET/G,557 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC REG BUFFER 28BIT 160-TFBGA Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>