



IDT (Integrated Device Technology)

49FCT806SOG

Dalis numeris:

49FCT806SOG

Gamintojas / Gamintojas:

IDT (Integrated Device Technology)

Prekės aprašymas

IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC

Duomenų lapai:

 49FCT806SOG.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.













49FCT806SOG specifikacijos

DALIES NUMERIS	49FCT806SOG
GAMINTOJAS	IDT (Integrated Device Technology)
APIBŪDINIMAS	IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 49FCT806SOG.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4.75 V ~ 5.25 V
ĮVESKITE	Fanout Buffer (Distribution)
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	20-SOIC
SERIJA	49FCT
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:5
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
IŠVESTIS	CMOS, LVTTTL
KITI VARDAI	800-2432-5 IDT49FCT806SOG IDT49FCT806SOG-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	2
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIS	CMOS, LVTTTL
DIFERENCIALAS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	No/No
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	IDT49FCT806

Susijusios žymės

IDT (Integrated Device Technology) 49FCT806SOG	49FCT806SOG platintojas	49FCT806SOG tiekėjas
49FCT806SOG kaina	49FCT806SOG nuotraukos	49FCT806SOG vaizdas
49FCT806SOG PDF duomenų lapas	49FCT806SOG atsisiųsti duomenų lentelę	49FCT806SOG duomenų lapas
49FCT806SOG atsargos	Pirkite 49FCT806SOG	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 49FCT806SOG
IDT (Integrated Device Technology) 49FCT806SOG	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 49FCT806SOG	IDT 49FCT806SOG	IDT (Integrated Device Technology) 49FCT806SOG
IDT, Integrated Device Technology Inc 49FCT806SOG	Integrated Device Technology (IDT) 49FCT806SOG	

Susiję produktai

 <p>49FCT805PYG18 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT806SOG8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT805SOG8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT806APYG8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT805SOG Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT805SOG18 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT806ASOG Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT806PYG8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT806ASOG8 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT806PYG Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>49FCT805SOG1 Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>49FCT806APYG Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:5 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>