

Diodes Incorporated

PI6C49X0204B-AWE

Dalies numeris: PI6C49X0204B-AWE

Gamintojas / Gamintojas: Diodes Incorporated

Prekės aprašymas IC CLK BUFFER 1:4 8SOIC

Duomenų lapai:  PI6C49X0204B-AWE.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.










PI6C49X0204B-AWE specifikacijos

DALIES NUMERIS	PI6C49X0204B-AWE
GAMINTOJAS	Diodes Incorporated
APIBŪDINIMAS	IC CLK BUFFER 1:4 8SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 PI6C49X0204B-AWE.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 3.465 V
ĮVESKITE	Fanout Buffer (Distribution)
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-SOIC
SERIJA	-
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:4
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
IŠVESTIS	LVC MOS, LV TTL
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	6 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIS	LVC MOS, LV TTL
DAŽNUMAS - MAKS	200MHz
DIFERENCIALAS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	No/No
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 200MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
BAZINĖS DALIES NUMERIS	PI6C49X0204

Susijusios žymės

Diodes Incorporated PI6C49X0204B-AWE	PI6C49X0204B-AWE platintojas	PI6C49X0204B-AWE tiekėjas
PI6C49X0204B-AWE kaina	PI6C49X0204B-AWE nuotraukos	PI6C49X0204B-AWE vaizdas
PI6C49X0204B-AWE PDF duomenų lapas	PI6C49X0204B-AWE atsisiųsti duomenų lentelę	PI6C49X0204B-AWE duomenų lapas
PI6C49X0204B-AWE atsargos	Pirkite PI6C49X0204B-AWE	Pirkite Diodes Incorporated PI6C49X0204B-AWE
Diodes Incorporated PI6C49X0204B-AWE	Diodes Incorporated tiekėjas	Diodes Incorporated platintojas
Diodes Incorporated PI6C49X0204B-AWE	Diodes Inc PI6C49X0204B-AWE	Pericom Semiconductor PI6C49X0204B-AWE
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C49X0204B-AWE		

Susiję produktai

 <p>PI6C49X0202WIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0202WIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:2 250MHZ 8SOIC Sandelyje: 97 pcs RFQ</p>
 <p>PI6C49X0204CWIEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: LOW SKEW 1 TO 4 CLOCK BUFFER Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0204B-AWEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: LOW SKEW, LV TTL FANOUT BUFFER Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C49X0204AWIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: 1 TO 4 SINGLE ENDED BUFFER Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0201WIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C49X0204BWIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: 1 TO 4 LVCMOS/ LV TTL FANOUT BUFF Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0204AWIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC Sandelyje: 479 pcs RFQ</p>
 <p>PI6C49X0201WIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Sandelyje: 40 pcs RFQ</p>	 <p>PI6C49X0206TLIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:6 14TSSOP Sandelyje: 143 pcs RFQ</p>
 <p>PI6C49X0204CWIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC Sandelyje: 152 pcs RFQ</p>	 <p>PI6C49X0204BWIEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: 1 TO 4 LVCMOS/ LV TTL FANOUT BUFF Sandelyje: Out stock RFQ</p>