



Diodes Incorporated

PI6C49X0204AWIE

Dalies numeris:

PI6C49X0204AWIE

Gamintojas / Gamintojas:

Diodes Incorporated

Prekės aprašymas

IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC

Duomenų lapai:

 [PI6C49X0204AWIE.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.

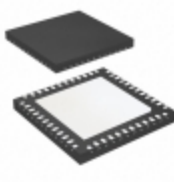







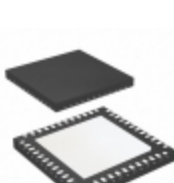



PI6C49X0204AWIE specifikacijos

DALIES NUMERIS	PI6C49X0204AWIE
GAMINTOJAS	Diodes Incorporated
APIBŪDINIMAS	IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 PI6C49X0204AWIE.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	1.425 V ~ 3.6 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
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°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
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)

Susijusios žymės

Diodes Incorporated PI6C49X0204AWIE	PI6C49X0204AWIE platintojas	PI6C49X0204AWIE tiekėjas
PI6C49X0204AWIE kaina	PI6C49X0204AWIE nuotraukos	PI6C49X0204AWIE vaizdas
PI6C49X0204AWIE PDF duomenų lapas	PI6C49X0204AWIE atsisiųsti duomenų lentelę	PI6C49X0204AWIE duomenų lapas
PI6C49X0204AWIE atsargos	Pirkite PI6C49X0204AWIE	Pirkite Diodes Incorporated PI6C49X0204AWIE
Diodes Incorporated PI6C49X0204AWIE	Diodes Incorporated tiekėjas	Diodes Incorporated platintojas
Diodes Incorporated PI6C49X0204AWIE	Diodes Inc PI6C49X0204AWIE	Pericom Semiconductor PI6C49X0204AWIE
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C49X0204AWIE		

Susiję produktai

 <p>PI6C49S1510ZDIEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER MUX 3:11 48TQFN Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0201WIEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 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>PI6C49X0204CWIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC Sandelyje: 152 pcs RFQ</p>
 <p>PI6C49X0201WIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Sandelyje: 40 pcs RFQ</p>	 <p>PI6C49X0204BWIE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: 1 TO 4 LVC MOS/ LVTTL FANOUT BUFF Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C49X0204AWIEEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: 1 TO 4 SINGLE ENDED BUFFER Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0204BWIEEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: 1 TO 4 LVC MOS/ LVTTL FANOUT BUFF Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C49S1510ZDIE9 Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER MUX 3:11 48TQFN Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0204B-AWE Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:4 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>PI6C49X0202WIEEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>PI6C49X0204B-AWEX Gamintojai: Diodes Incorporated apibūdinimas: LOW SKEW, LVTTL FANOUT BUFFER Sandelyje: Out stock RFQ</p>