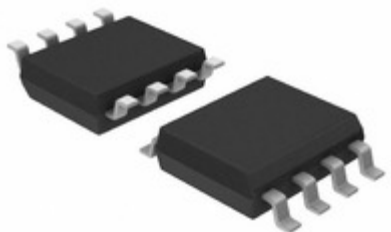


	PI6C49X0204AWIE	
	Hersteller-Teilenummer:	PI6C49X0204AWIE
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC
	Datenblätter:	 PI6C49X0204AWIE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





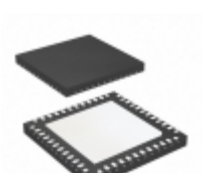



Spezifikationen

Teilenummer	PI6C49X0204AWIE
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

PI6C49X0204AWIE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI6C49X0204AWIE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI6C49X0204AWIE Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PI6C49X0204AWIE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PI6C49X0201WIE Diodes Incorporated IC TRANSLATOR LVC MOS 1-1 8SOIC</p>	 <p>PI6C49X0204BWIEX Diodes Incorporated 1 TO 4 LVC MOS/ LV TTL FANOUT BUFF</p>	 <p>PI6C49X0204B-AWEX Diodes Incorporated LOW SKEW, LV TTL FANOUT BUFFER</p>	 <p>PI6C49X0201WIEIX Diodes Incorporated IC TRANSLATOR LVC MOS 1-1 8SOIC</p>
 <p>PI6C49S1510ZDIEX Diodes Incorporated IC CLOCK BUFFER MUX 3:11 48TQFN</p>	 <p>PI6C49X0202WIE Diodes Incorporated IC CLOCK BUFFER 1:2 250MHZ 8SOIC</p>	 <p>PI6C49X0202WIEIX Diodes Incorporated IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC</p>	 <p>PI6C49X0204BWIE Diodes Incorporated 1 TO 4 LVC MOS/ LV TTL FANOUT BUFF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PI6C49X0204AWIE Diodes Incorporated	PI6C49X0204AWIE Datenblatt	PI6C49X0204AWIE-Datenblätter	PI6C49X0204AWIE PDF	Diodes Incorporated PI6C49X0204AWIE
PI6C49X0204AWIE Electronic	PI6C49X0204AWIE-Komponenten	PI6C49X0204AWIE-Verteiler	PI6C49X0204AWIE-Bild	PI6C49X0204AWIE-Teil
PI6C49X0204AWIE Preis	PI6C49X0204AWIE Hersteller	PI6C49X0204AWIE Bild	PI6C49X0204AWIE Aktie	PI6C49X0204AWIE Inventar
PI6C49X0204AWIE Neu	PI6C49X0204AWIE Original	PI6C49X0204AWIE garantiert	PI6C49X0204AWIE RFQ	PI6C49X0204AWIE Online bestellen