
	<h2 style="color: #E67E22;">ISPPAC-CLK5316S-01T64C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ISPPAC-CLK5316S-01T64C
	Hersteller / Marke:	Lattice Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC BUFFER FANOUT ISP UNIV 64TQFP
	Datenblätter:	1.ISPPAC-CLK5316S-01T64C.pdf 2.ISPPAC-CLK5316S-01T64C.pdf 3.ISPPAC-CLK5316S-01T64C.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

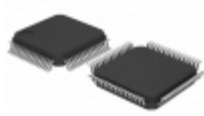




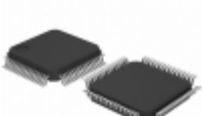
Spezifikationen

Teilenummer	ISPPAC-CLK5316S-01T64C
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER FANOUT ISP UNIV 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Clock Generator, Fanout Distribution, Zero Delay Buffer
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Serie	ispClock™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:16
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	eHSTL, HSTL, LVCMOS, LVTTTL, SSTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL, SSTL
Frequenz - Max	267MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No

ISPPAC-CLK5316S-01T64C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISPPAC-CLK5316S-01T64C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISPPAC-CLK5316S-01T64C Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISPPAC-CLK5316S-01T64C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ISPPAC-CLK5316S-01TN64C Lattice Semiconductor Corporation IC CLOCK PROGRAM BUFFER 64TQFP</p>	 <p>ISPPAC-CLK5316S-01T64I Lattice Semiconductor Corporation IC BUFFER FANOUT ISP UNIV 64TQFP</p>	 <p>ISPPAC-CLK5312S-01T48I Lattice Semiconductor Corporation IC BUFFER FANOUT ISP UNIV 48TQFP</p>	 <p>ISPPAC-CLK5308S-01TN48I Lattice Semiconductor Corporation IC BUFFER FANOUT 8OUTPUT 48TQFP</p>
 <p>ISPPAC-CLK5312S-01TN48I Lattice Semiconductor Corporation IC CLOCK PROGRAM BUFFER 48TQFP</p>	 <p>ISPPAC-CLK5312S-01TN48C Lattice Semiconductor Corporation IC CLOCK PROGRAM BUFFER 48TQFP</p>	 <p>ISPPAC-CLK5320S-01T64I Lattice Semiconductor Corporation IC BUFFER FANOUT ISP UNIV 64TQFP</p>	 <p>ISPPAC-CLK5316S-01TN64I Lattice Semiconductor Corporation IC CLOCK PROGRAM BUFFER 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISPPAC-CLK5316S-01T64C Lattice Semiconductor	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Datenblatt	ISPPAC-CLK5316S-01T64C-Datenblätter	ISPPAC-CLK5316S-01T64C PDF	Lattice Semiconductor ISPPAC-CLK5316S-01T64C
ISPPAC-CLK5316S-01T64C Electronic	ISPPAC-CLK5316S-01T64C-Komponenten	ISPPAC-CLK5316S-01T64C-Verteiler	ISPPAC-CLK5316S-01T64C-Bild	ISPPAC-CLK5316S-01T64C-Teil
ISPPAC-CLK5316S-01T64C Aktie	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Inventar	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Preis	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Hersteller	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Bild
ISPPAC-CLK5316S-01T64C RFQ	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Online bestellen	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Neu	ISPPAC-CLK5316S-01T64C Original	ISPPAC-CLK5316S-01T64C garantiert