

 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<h2>74LCX573FT(AJ)</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LCX573FT(AJ)</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> X34 PB-F LCX TSSOP 20 CMOS LOGIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LCX573FT(AJ).pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74LCX573FT(AJ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	X34 PB-F LCX TSSOP 20 CMOS LOGIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOPB
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	Tri-State
Andere Namen	74LCX573FT(AJ)TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logiktyp	D-Type Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	D-Type Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-TSSOPB
Verzögerungszeit - Ausbreitung	8ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8

74LCX573FT(AJ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX573FT(AJ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX573FT(AJ) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LCX573FT(AJ) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX573MSA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCT LV 5V I/O 20SSOP</p>	 <p><b>74LCX573MSAX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH OCT LV 5V I/O 20SSOP</p>	 <p><b>74LCX573FT(AE)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC LATCH OCTAL D-TYPE 20TSSOP</p>	 <p><b>74LCX573MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCT D-TYPE 5V 20-TSSOP</p>
 <p><b>74LCX573MSAX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH OCT LV 5V I/O 20SSOP</p>	 <p><b>74LCX573DWR2</b> ON 74LCX573DWR2 0N</p>	 <p><b>74LCX573DTR2</b> ON ON TSSOP</p>	 <p><b>74LCX573DTR TSSOP20</b> ON ON TSSOP20</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX573FT(AJ) Toshiba Semiconductor and Storage	74LCX573FT(AJ) Datenblatt	74LCX573FT(AJ)-Datenblätter	74LCX573FT(AJ) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74LCX573FT(AJ)
74LCX573FT(AJ) Electronic	74LCX573FT(AJ)-Komponenten	74LCX573FT(AJ)-Verteiler	74LCX573FT(AJ)-Bild	74LCX573FT(AJ)-Teil
74LCX573FT(AJ) Preis	74LCX573FT(AJ) Hersteller	74LCX573FT(AJ) Bild	74LCX573FT(AJ) Aktie	74LCX573FT(AJ) Inventar
74LCX573FT(AJ) Neu	74LCX573FT(AJ) Original	74LCX573FT(AJ) garantiert	74LCX573FT(AJ) RFQ	74LCX573FT(AJ) Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited