

	<h2 style="color: #E67E22;">74LVC373AQ20-13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC373AQ20-13
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC OCTAL TRANSP LATCH 20QFN
	Datenblätter:	 74LVC373AQ20-13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

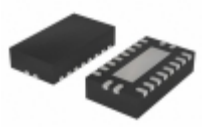
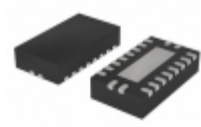






Spezifikationen

Teilenummer	74LVC373AQ20-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC OCTAL TRANSP LATCH 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	V-QFN4525-20
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	1
Verzögerungszeit - Ausbreitung	4.4ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8

74LVC373AQ20-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC373AQ20-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC373AQ20-13 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 74LVC373AQ20-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC374ABQ-Q100X Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN</p>	 <p>74LVC374ABQ,115 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN</p>	 <p>74LVC374ABQ NXP NXP QFN</p>	 <p>74LVC373AT20-13 Diodes Incorporated IC OCTAL TRANSP LATCH 20TSSOP</p>
 <p>74LVC373APW-Q100J Nexperia USA Inc. IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP</p>	 <p>74LVC373APW/AUJ NXP USA Inc. IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP</p>	 <p>74LVC374A TI 74LVC374A TI</p>	 <p>74LVC373APWR PHIL PHIL TSSOP20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC373AQ20-13 Diodes Incorporated	74LVC373AQ20-13 Datenblatt	74LVC373AQ20-13-Datenblätter	74LVC373AQ20-13 PDF	Diodes Incorporated 74LVC373AQ20-13
74LVC373AQ20-13 Electronic	74LVC373AQ20-13-Komponenten	74LVC373AQ20-13-Verteiler	74LVC373AQ20-13-Bild	74LVC373AQ20-13-Teil
74LVC373AQ20-13 Preis	74LVC373AQ20-13 Hersteller	74LVC373AQ20-13 Bild	74LVC373AQ20-13 Aktie	74LVC373AQ20-13 Inventar
74LVC373AQ20-13 Neu	74LVC373AQ20-13 Original	74LVC373AQ20-13 garantiert	74LVC373AQ20-13 RFQ	74LVC373AQ20-13 Online bestellen

Contact us: 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