









	<h2 style="color: red;">74ABT16374CSSC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ABT16374CSSC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ABT16374CSSC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74ABT16374CSSC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ABT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.2ns @ 5V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	2mA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz
Basisteilenummer	74ABT16374

74ABT16374CSSC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ABT16374CSSC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ABT16374CSSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ABT16374CSSC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ABT16374MTD FSC FSC TSSOP</p>	 <p>74ABT16374CMTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>74ABT16374CSSCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>	 <p>74ABT16470DGGRE4 TI 74ABT16470DGGRE4 TI</p>
 <p>74ABT16374CSSCX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74ABT16374CSSC Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74ABT16374DLR TI TI SSOP</p>	 <p>74ABT16374CMTD Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ABT16374CSSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ABT16374CSSC Datenblatt	74ABT16374CSSC-Datenblätter	74ABT16374CSSC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ABT16374CSSC
74ABT16374CSSC Electronic	74ABT16374CSSC-Komponenten	74ABT16374CSSC-Verteiler	74ABT16374CSSC-Bild	74ABT16374CSSC-Teil
74ABT16374CSSC Preis	74ABT16374CSSC Hersteller	74ABT16374CSSC Bild	74ABT16374CSSC Aktie	74ABT16374CSSC Inventar
74ABT16374CSSC Neu	74ABT16374CSSC Original	74ABT16374CSSC garantiert	74ABT16374CSSC RFQ	74ABT16374CSSC 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