








	<h2 style="color: red;">74ABT16373CSSC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ABT16373CSSC</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LATCH TRANSPRN 16K 3ST 48SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ABT16373CSSC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2741 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74ABT16373CSSC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC LATCH TRANSPRN 16K 3ST 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	2741 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74ABT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1.4ns
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74ABT16373

74ABT16373CSSC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ABT16373CSSC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ABT16373CSSC 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 74ABT16373CSSC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ABT16373CMTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSP LATCH 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT16374A</b> TI 74ABT16374A TI</p>	 <p><b>74ABT16373CMTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC TRANSP LATCH 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT16373BDL,118</b> NXP USA Inc. IC 16BIT D TYPE LATCH 48SSOP</p>
 <p><b>74ABT16373CSSC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC LATCH TRANSPRN 16K 3ST 48SSOP</p>	 <p><b>74ABT16373MTDX</b> FSC 74ABT16373MTDX FSC</p>	 <p><b>74ABT16373CMTD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSP LATCH 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ABT16373CMTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRANSP LATCH 16BIT 48TSSOP</p>

### 74ABT16373CSSC Zugehöriges

Mehr

74ABT16373CSSC ON Semiconductor	74ABT16373CSSC Datenblatt	74ABT16373CSSC-Datenblätter	74ABT16373CSSC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ABT16373CSSC
74ABT16373CSSC Electronic	74ABT16373CSSC-Komponenten	74ABT16373CSSC-Verteiler	74ABT16373CSSC-Bild	74ABT16373CSSC-Teil
74ABT16373CSSC Preis	74ABT16373CSSC Hersteller	74ABT16373CSSC Bild	74ABT16373CSSC Aktie	74ABT16373CSSC Inventar
74ABT16373CSSC Neu	74ABT16373CSSC Original	74ABT16373CSSC garantiert	74ABT16373CSSC RFQ	74ABT16373CSSC Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited