
 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<p><b>74VHC240FT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74VHC240FT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHC240FT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1500 pcs 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	<a href="#">74VHC240FT</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	74VHC240FT(BE)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Logiktyp	Buffer, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-State
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74VHC240FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC240FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC240FT 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 74VHC240FT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHC221ASJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP</p>	 <p><b>74VHC240FT(BE)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p>	 <p><b>74VHC238MTR</b> STMicroelectronics IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-SOIC</p>	 <p><b>74VHC238TTR</b> STMicroelectronics IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-TSSOP</p>
 <p><b>74VHC240MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p>	 <p><b>74VHC221ASJX</b> Fairchild/ON Semiconductor MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP</p>	 <p><b>74VHC240M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC</p>	 <p><b>74VHC240MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74VHC240FT Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">74VHC240FT Datenblatt</a>	<a href="#">74VHC240FT-Datenblätter</a>	<a href="#">74VHC240FT PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage 74VHC240FT</a>
<a href="#">74VHC240FT Electronic</a>	<a href="#">74VHC240FT-Komponenten</a>	<a href="#">74VHC240FT-Verteiler</a>	<a href="#">74VHC240FT-Bild</a>	<a href="#">74VHC240FT-Teil</a>
<a href="#">74VHC240FT Preis</a>	<a href="#">74VHC240FT Hersteller</a>	<a href="#">74VHC240FT Bild</a>	<a href="#">74VHC240FT Aktie</a>	<a href="#">74VHC240FT Inventar</a>
<a href="#">74VHC240FT Neu</a>	<a href="#">74VHC240FT Original</a>	<a href="#">74VHC240FT garantiert</a>	<a href="#">74VHC240FT RFQ</a>	<a href="#">74VHC240FT Online bestellen</a>

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