

ON Semiconductor®



Görüntü temsil olabilir.
Ürün ayrıntıları için teknik özelliklere bakın.

74AC10MTCX

Parça Numarası: **74AC10MTCX**
 Ürün Açıklaması: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP
 RoHS Durumu: Kurşunsuz / RoHS Uyumlu
 Veri sayfaları: 74AC10MTCX.pdf

İmalatçı / Marka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Gemiden: Hong Kong
 Sevkiyat yolu: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TALEP GÖNDER](#)

Ürün Detayları

Parça Numarası	74AC10MTCX	Üretici firma	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Açıklama	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP	Kurşunsuz Durumu / RoHS Durumu	Kurşunsuz / RoHS Uyumlu
Veri Sayfası	74AC10MTCX.pdf		
Gerilim - Tedarik	2 V ~ 6 V	Tedarikçi Cihaz Paketi	14-TSSOP
Dizi	74AC	paketlenme	Tape & Reel (TR)
Paket / Kutu	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Çalışma sıcaklığı	-40°C ~ 85°C
Giriş Sayısı	3	Devre sayısı	3
bağlantı Tipi	Surface Mount	Nem Hassasiyeti Seviyesi (MSL)	1 (Unlimited)
Max Yayılım Gecikmesi V @ Max CL	7ns @ 5V, 50pF	Mantık türü	NAND Gate
Mantık Seviyesi - Düşük	0.9 V ~ 1.65 V	Mantık Seviyesi - Yüksek	2.1 V ~ 3.85 V
Kurşunsuz Durum / RoHS Durumu	Lead free / RoHS Compliant	Özellikler	-
Detaylı Açıklama	NAND Gate IC 3 Channel 14-TSSOP	Güncel - Normal (Max)	2µA
Akım - Çıkış Yüksek, Düşük	24mA, 24mA	Temel Parça Numarası	74AC10

İlgili ürünler

 74AC10SJX Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOP İndir: 74AC10SJX.pdf RFQ	 74AC10MTC Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP İndir: 74AC10MTC.pdf RFQ
 74AC109SCX Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC İndir: 74AC109SCX.pdf RFQ	 74AC109SJ Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP İndir: 74AC109SJ.pdf RFQ
 74AC10SC Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC İndir: 74AC10SC.pdf RFQ	 74AC10MTR Üreticiler: STMicroelectronics Açıklama: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SO İndir: 74AC10MTR.pdf RFQ
 74AC10SJ Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOP İndir: 74AC10SJ.pdf RFQ	 74AC109PC Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP İndir: 74AC109PC.pdf RFQ
 74AC109SJX Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP İndir: 74AC109SJX.pdf RFQ	 74AC109SC Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC İndir: 74AC109SC.pdf RFQ
 74AC10SCX Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC İndir: 74AC10SCX.pdf RFQ	 74AC10PC Üreticiler: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Açıklama: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP İndir: 74AC10PC.pdf RFQ

İlgili etiketler

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)[74AC10MTCX Değeri](#)[74AC10MTCX PDF Veri Sayfası](#)[74AC10MTCX Hisse Senedi](#)[AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)[AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)[Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)[74AC10MTCX Dağıtıcı](#)[74AC10MTCX Resimleri](#)[74AC10MTCX Veri Sayfasını İndir](#)[74AC10MTCX satın alın](#)[AMI Semiconductor / ON Semiconductor Tedarikçi](#)[ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)[PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)[74AC10MTCX Tedarikçi](#)[74AC10MTCX Resmi](#)[74AC10MTCX Veri Sayfası](#)[AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTCX Satın Alın](#)[AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dağıtıcı](#)[Aptina / ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)[Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10MTCX](#)