

	<h2 style="color: red;">CTLT7410-M621 TR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CTLT7410-M621 TR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Central Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANSISTOR NPN DFN6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CTLT7410-M621 TR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




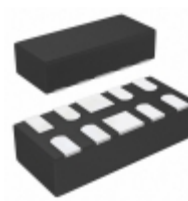
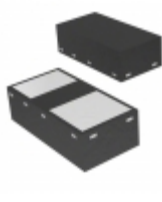



Spezifikationen

Teilenummer	CTLT7410-M621 TR
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	TRANSISTOR NPN DFN6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	450mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TLM621
Serie	-
Leistung - max	900mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-PowerVFDFN
Andere Namen	CTLT7410-M621 TR-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 25V 1A 100MHz 900mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

CTLT7410-M621 TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CTLT7410-M621 TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CTLT7410-M621 TR Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CTLT7410-M621 TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CTLSH3-30M833 Central CTLSH3-30M833 Central</p>	 <p>CTLTVS6V2 TR Central Semiconductor Corp TVS DIODE 4VWM 10.7VC TLM2D3D6</p>	 <p>CTLTVS12 TR Central Semiconductor Corp TVS DIODE 9VWM 18VC TLM2D3D6</p>	 <p>CTLTVS5-4 TR Central Semiconductor Corp TVS DIODE 5VWM 13VC TML1031</p>
 <p>CTLTVS5V0B TR Central Semiconductor Corp TVS DIODE 5VWM 15VC TML2D3D6</p>	 <p>CTLT3410-M621 BK Central Semiconductor TRANSISTOR NPN DFN6</p>	 <p>CTLT3410-M621 TR Central Semiconductor TRANSISTOR NPN DFN6</p>	 <p>CTLSH4-200M364 TR13 Central Semiconductor Corp DIODE SCHOTTKY 200V 4A 3TLM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CTLT7410-M621 TR Central Semiconductor	CTLT7410-M621 TR Datenblatt	CTLT7410-M621 TR-Datenblätter	CTLT7410-M621 TR PDF	Central Semiconductor CTLT7410-M621 TR
CTLT7410-M621 TR Electronic	CTLT7410-M621 TR-Komponenten	CTLT7410-M621 TR-Verteiler	CTLT7410-M621 TR-Bild	CTLT7410-M621 TR-Teil
CTLT7410-M621 TR Preis	CTLT7410-M621 TR Hersteller	CTLT7410-M621 TR Bild	CTLT7410-M621 TR Aktie	CTLT7410-M621 TR Inventar
CTLT7410-M621 TR Neu	CTLT7410-M621 TR Original	CTLT7410-M621 TR garantiert	CTLT7410-M621 TR RFQ	CTLT7410-M621 TR 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