


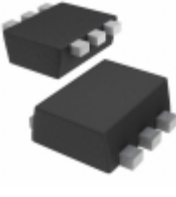




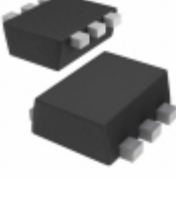
	<h2 style="color: #E67E22;">VT6X2T2R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VT6X2T2R
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS 2NPN 50V 0.1A 6VMT
Datenblätter:	 VT6X2T2R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	VT6X2T2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2NPN 50V 0.1A 6VMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	VMT6
Serie	-
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	350MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

VT6X2T2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VT6X2T2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VT6X2T2R LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VT6X2T2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VT6X1 T2R ROHM VT6X1 T2R ROHM</p>	 <p>VT6Z1T2R Rohm Semiconductor TRANS NPN/PNP 20V 0.2A 6VMT</p>	 <p>VT6T12 T2R ROHM ROHM SMD</p>	 <p>VT6T12T2R ROHM ROHM SMD</p>
 <p>VT6X11T2R ROHM ROHM VMT6</p>	 <p>VT6X12 ROHM VT6X12 ROHM</p>	 <p>VT6X11 ROHM VT6X11 ROHM</p>	 <p>VT6Z2T2R Rohm Semiconductor TRANS NPN/PNP 50V 0.1A 6VMT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VT6X2T2R LAPIS Semiconductor	VT6X2T2R Datenblatt	VT6X2T2R-Datenblätter	VT6X2T2R PDF	LAPIS Semiconductor VT6X2T2R
VT6X2T2R Electronic	VT6X2T2R-Komponenten	VT6X2T2R-Verteiler	VT6X2T2R-Bild	VT6X2T2R-Teil
VT6X2T2R Preis	VT6X2T2R Hersteller	VT6X2T2R Bild	VT6X2T2R Aktie	VT6X2T2R Inventar
VT6X2T2R Neu	VT6X2T2R Original	VT6X2T2R garantiert	VT6X2T2R RFQ	VT6X2T2R 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