
 YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">TMS320C542</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TMS320C542</p> <p>Hersteller / Marke: TI</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT Modules</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2642 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TMS320C542
Hersteller	TI
Beschreibung	IGBT Modules
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > IGBT Modules
Teilstatus	2642 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

TMS320C542 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMS320C542-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMS320C542 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TMS320C542 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TMS320C5420GGUR200 N/A IC DGTL SIGNL PROCESSOR 144-BGA</p>	 <p>TMS320C541PZ2-40 N/A IC DSP 100LQFP</p>	 <p>TMS320C5410PGE100</p>	 <p>TMS320C541PZ1-40 N/A IC DSP 100LQFP</p>
 <p>TMS320C5421GGUR200 N/A IC DGTL SIGNL PROCESSOR 144-BGA</p>	 <p>TMS320C5402PGE100 TI TI QFP</p>	 <p>TMS320C5420GGUA200 N/A IC DGTL SIGNL PROCESSOR 144-BGA</p>	 <p>TMS320C5416PGE160 TI TI QFP</p>

TMS320C542 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TMS320C542 Datenblatt	TMS320C542-Datenblätter	TMS320C542 PDF	TMS320C542
TMS320C542 Electronic	TMS320C542-Komponenten	TMS320C542-Verteiler	TMS320C542-Bild	TMS320C542-Teil
TMS320C542 Preis	TMS320C542 Hersteller	TMS320C542 Bild	TMS320C542 Aktie	TMS320C542 Inventar
TMS320C542 Neu	TMS320C542 Original	TMS320C542 garantiert	TMS320C542 RFQ	TMS320C542 Online bestellen