

	<p>Hersteller-Teilenummer: DS90CR584MTDX</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TX LVDS COLOR FPD LNK 56TSSOP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2514 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	DS90CR584MTDX
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TX LVDS COLOR FPD LNK 56TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2514 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	-
Anwendungen	-

DS90CR584MTDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS90CR584MTDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS90CR584MTDX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS90CR584MTDX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DS90LT012AHMF N/A IC RCVR LVDS DIFF RTERM SOT23-5</p>	 <p>DS90CR582MTD NS NS TSSOP</p>	 <p>DS90LT012AHMF/NOPB SOT23-5 TI</p>	 <p>DS90LT012AHMF/NOPB N/A IC RCVR LVDS DIFF RTERM SOT23-5</p>
 <p>DS90CR584MTD NS NS TSSOP-56</p>	 <p>DS90CR583MTD N/A IC TX LVDS COLOR FPD LNK 56TSSOP</p>	 <p>DS90L387VJD NS NS QFP</p>	 <p>DS90CR583MTDX N/A IC TX LVDS COLOR FPD LNK 56TSSOP</p>

DS90CR584MTDX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DS90CR584MTDX Datenblatt	DS90CR584MTDX-Datenblätter	DS90CR584MTDX PDF	DS90CR584MTDX
DS90CR584MTDX Electronic	DS90CR584MTDX-Komponenten	DS90CR584MTDX-Verteiler	DS90CR584MTDX-Bild	DS90CR584MTDX-Teil
DS90CR584MTDX Preis	DS90CR584MTDX Hersteller	DS90CR584MTDX Bild	DS90CR584MTDX Aktie	DS90CR584MTDX Inventar
DS90CR584MTDX Neu	DS90CR584MTDX Original	DS90CR584MTDX garantiert	DS90CR584MTDX RFQ	DS90CR584MTDX Online bestellen