








	<h2 style="color: red;">TDA20136/1,557</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TDA20136/1,557</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SATELLITE TUNER 8PSK 56HVQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TDA20136/1,557
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC SATELLITE TUNER 8PSK 56HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Video
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Satellite Tuner
Supplier Device-Gehäuse	56-HVQFN
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	DVB-S.2 Systems

TDA20136/1,557 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA20136/1,557-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA20136/1,557 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TDA20136/1,557 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TDA20140/2,518</b> NXP Semiconductors / Freescale IC HDMI INTERFACE 28-HVQFN</p>	 <p><b>TDA2009A</b> STMicroelectronics IC AMP AUDIO 12.5W MULTIWATT11</p>	 <p><b>TDA20136/1,518</b> NXP USA Inc. IC SATELLITE TUNER 8PSK 56HVQFN</p>	 <p><b>TDA2009A-KLF/ST</b> TDA2009A-KLF/ ST</p>
 <p><b>TDA2008</b> STM TDA2008 STM</p>	 <p><b>TDA20137/1,518</b> NXP USA Inc. IC SATELLITE TUNER 56HVQFN</p>	 <p><b>TDA20140/2,557</b> NXP USA Inc. IC HDMI INTERFACE 28-HVQFN</p>	 <p><b>TDA2009</b> ST TDA2009 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA20136/1,557 NXP Semiconductors / Freescale	TDA20136/1,557 Datenblatt	TDA20136/1,557-Datenblätter	TDA20136/1,557 PDF	NXP Semiconductors / Freescale TDA20136/1,557
TDA20136/1,557 Electronic	TDA20136/1,557-Komponenten	TDA20136/1,557-Verteiler	TDA20136/1,557-Bild	TDA20136/1,557-Teil
TDA20136/1,557 Preis	TDA20136/1,557 Hersteller	TDA20136/1,557 Bild	TDA20136/1,557 Aktie	TDA20136/1,557 Inventar
TDA20136/1,557 Neu	TDA20136/1,557 Original	TDA20136/1,557 garantiert	TDA20136/1,557 RFQ	TDA20136/1,557 Online bestellen