





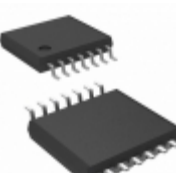



	<h2 style="color: red;">ZSC31050FIG1-R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ZSC31050FIG1-R
	Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
	Teil der Beschreibung:	SENSOR SIGNAL CONDITIONER ANALOG
	Datenblätter:	1.ZSC31050FIG1-R.pdf 2.ZSC31050FIG1-R.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ZSC31050FIG1-R
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	SENSOR SIGNAL CONDITIONER ANALOG
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 48 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	1833-1008-2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C, SPI, ZACwire™
detaillierte Beschreibung	Sensor Signal Conditioner - Resistive Interface 16-SSOP
Anwendungen	Sensor Signal Conditioner - Resistive

ZSC31050FIG1-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZSC31050FIG1-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZSC31050FIG1-R IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ZSC31050FIG1-R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZSC31050FAG1-R IDT (Integrated Device Technology) SENSOR SIGNAL CONDITIONER ANALOG</p>	 <p>ZSC31150GAG2-R IDT (Integrated Device Technology) SENSOR SIGNAL CONDITIONER</p>	 <p>ZSC31150GAG1 IDT ZSC31150GAG1 IDT</p>	 <p>ZSC31150GAG1-T IDT (Integrated Device Technology) SENSOR SIGNAL CONDITIONER</p>
 <p>ZSC31150GAG1-R IDT (Integrated Device Technology) SENSOR SIGNAL CONDITIONER ANALOG</p>	 <p>ZSC31050FEG1-R IDT (Integrated Device Technology) SENSOR SIGNAL CONDITIONER</p>	 <p>ZSC31050FAG1-T IDT (Integrated Device Technology) SENSOR SIGNAL CONDITIONER ANALOG</p>	 <p>ZSC31050DIG1-T ZMDI ZSC31050DIG1-T ZMDI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZSC31050FIG1-R IDT (Integrated Device Technology)	ZSC31050FIG1-R Datenblatt	ZSC31050FIG1-R-Datenblätter	ZSC31050FIG1-R PDF	IDT (Integrated Device Technology)
ZSC31050FIG1-R Electronic	ZSC31050FIG1-R-Komponenten	ZSC31050FIG1-R-Verteiler	ZSC31050FIG1-R-Bild	ZSC31050FIG1-R-Teil
ZSC31050FIG1-R Preis	ZSC31050FIG1-R Hersteller	ZSC31050FIG1-R Bild	ZSC31050FIG1-R Aktie	ZSC31050FIG1-R Inventar
ZSC31050FIG1-R Neu	ZSC31050FIG1-R Original	ZSC31050FIG1-R garantiert	ZSC31050FIG1-R RFQ	ZSC31050FIG1-R Online bestellen