

	<p>LTC947IS8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC947IS8</p> <p>Hersteller / Marke: LINEAR</p> <p>Teil der Beschreibung: LINEAR 8SO</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 16300 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	LTC947IS8
Hersteller	LINEAR
Beschreibung	LINEAR 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	16300 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

LTC947IS8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC947IS8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC947IS8 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC947IS8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC986-1CGW#TR LTNEAR LTC986-1CGW#TR LTNEAR</p>	 <p>LTC939CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRL HP STEP-DOWN 16SOP</p>	 <p>LTC960CGN LINEAR LTC960CGN LINEAR</p>	 <p>LTC939CS#TRPBF Linear Technology IC REG CTRL HIGH POWER SOIC</p>
 <p>LTC939CS#PBF Linear Technology IC REG CTRL HP STEP-DOWN 16SOP</p>	 <p>LTC939CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRL HIGH POWER SOIC</p>	 <p>LTC981CG LINEAR LINEAR SOP-28L</p>	 <p>LTC947CS8 LINEAR LINEAR 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC947IS8	LTC947IS8 Datenblatt	LTC947IS8-Datenblätter	LTC947IS8 PDF	LTC947IS8
LTC947IS8 Electronic	LTC947IS8-Komponenten	LTC947IS8-Verteiler	LTC947IS8-Bild	LTC947IS8-Teil
LTC947IS8 Preis	LTC947IS8 Hersteller	LTC947IS8 Bild	LTC947IS8 Aktie	LTC947IS8 Inventar
LTC947IS8 Neu	LTC947IS8 Original	LTC947IS8 garantiert	LTC947IS8 RFQ	LTC947IS8 Online bestellen