
	<h2 style="color: red;">LTC4355IS#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC4355IS#TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4355IS#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 203 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

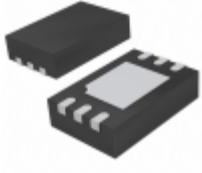


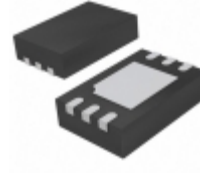




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4355IS#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC oder Steuerungen,</a>
Teilstatus	203 pcs Stock
Spannungsversorgung	48V, -48V
Art	N+1 ORing Controller
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
Verzögerungszeit - AUS	300ns
Strom - Versorgung	2mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems

LTC4355IS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4355IS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4355IS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC4355IS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC4357CDCB#TRMPBF</b> Linear Technology IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>	 <p><b>LTC4355IMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP</p>	 <p><b>LTC4357CDCB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>	 <p><b>LTC4357CDCB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>
 <p><b>LTC4356IDE-1</b> LINEAR LTC4356IDE-1 LINEAR</p>	 <p><b>LTC4355IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC</p>	 <p><b>LTC4355IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC</p>	 <p><b>LTC4355IS#PBF</b> Linear Technology IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4355IS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4355IS#TRPBF Datenblatt	LTC4355IS#TRPBF-Datenblätter	LTC4355IS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC4355IS#TRPBF Electronic	LTC4355IS#TRPBF-Komponenten	LTC4355IS#TRPBF-Verteiler	LTC4355IS#TRPBF-Bild	LTC4355IS#TRPBF-Teil
LTC4355IS#TRPBF Preis	LTC4355IS#TRPBF Hersteller	LTC4355IS#TRPBF Bild	LTC4355IS#TRPBF Aktie	LTC4355IS#TRPBF Inventar
LTC4355IS#TRPBF Neu	LTC4355IS#TRPBF Original	LTC4355IS#TRPBF garantiert	LTC4355IS#TRPBF RFQ	LTC4355IS#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited