
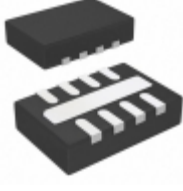


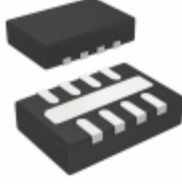

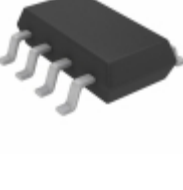
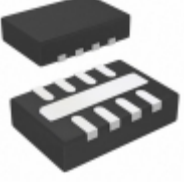

	<h2 style="color: #C00000;">LTC4365HDDDB#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4365HDDDB#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN
Datenblätter:	1.LTC4365HDDDB#TRMPBF.pdf	
	2.LTC4365HDDDB#TRMPBF.pdf	
	3.LTC4365HDDDB#TRMPBF.pdf	
	4.LTC4365HDDDB#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4365HDDDB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 34 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4365HDDDB#TRMPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Overvoltage, Undervoltage Protection PMIC 8-DFN (3x2)
Strom - Versorgung	125µA
Basisteilenummer	LTC4365
Anwendungen	Overvoltage, Undervoltage Protection

LTC4365HDDDB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4365HDDDB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4365HDDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC4365HDDDB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4365HDDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN</p>	 <p>LTC4365HDDDB#TRMPBF Linear Technology IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN</p>	 <p>LTC4365HDDDB-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC4365HDDDB-1#TRMPBF Linear Technology IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN</p>
 <p>LTC4365CTS8-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLTAGE PROT TSOT23-8</p>	 <p>LTC4365CTS8-1#TRMPBF Linear Technology IC OVERVOLTAGE PROT TSOT23-8</p>	 <p>LTC4365HDDDB-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN</p>	 <p>LTC4365CTS8-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLTAGE PROT TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4365HDDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4365HDDDB#TRMPBF Datenblatt	LTC4365HDDDB#TRMPBF-Datenblätter	LTC4365HDDDB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4365HDDDB#TRMPBF Electronic	LTC4365HDDDB#TRMPBF-Komponenten	LTC4365HDDDB#TRMPBF-Verteiler	LTC4365HDDDB#TRMPBF-Bild	LTC4365HDDDB#TRMPBF-Teil
LTC4365HDDDB#TRMPBF Aktie	LTC4365HDDDB#TRMPBF Inventar	LTC4365HDDDB#TRMPBF Preis	LTC4365HDDDB#TRMPBF Hersteller	LTC4365HDDDB#TRMPBF Bild
LTC4365HDDDB#TRMPBF RFQ	LTC4365HDDDB#TRMPBF Online bestellen	LTC4365HDDDB#TRMPBF Neu	LTC4365HDDDB#TRMPBF Original	LTC4365HDDDB#TRMPBF garantiert