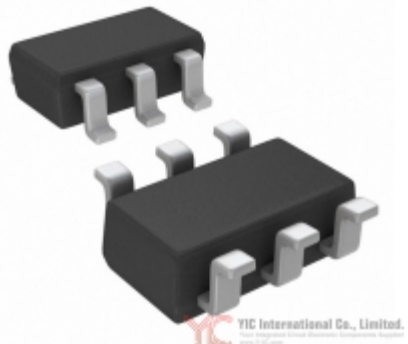

	<h2 style="color: #C00000;">LTC2362HS6#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2362HS6#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-6
Datenblätter:	 LTC2362HS6#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1196 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2362HS6#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1196 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	2.35 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, digital	2.35 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC2362HS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2362HS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2362HS6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2362HS6#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC2362HTS8#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-8</p>	 <p>LTC2362HS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-6</p>	 <p>LTC2362CTS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-8</p>	 <p>LTC2362HTS8 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>
 <p>LTC2362HTS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-8</p>	 <p>LTC2362HS6#TRPBF. LT LT SOT-23</p>	 <p>LTC2362HS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-6</p>	 <p>LTC2362HS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⊗ LTC2355CMSE-14#PBF | ↔ LTC2355CMSE-14#PBF | ⇒ LTC2355IMSE-12#PBF | D LTC2355IMSE-12#PBF | ⇒ LTC2356CMSE-14#PBF |
| ⊠ LTC2356CMSE-14#PBF | ⊗ LTC2360CS6 | D LTC2360CS6#PBF | ⇒ LTC2360CS6#TRPBF | ⇒ LTC2360CS6#TRPBF |
| ⊗ LTC2360HS6 | ⊠ LTC2360HS6#TRPBF | ⊗ LTC2360HS6#TRPBF | ↔ LTC2360IS6 | ⇒ LTC2360IS6#TRPBF |
| D LTC2360IS6#TRPBF | ⊗ LTC2361CS6#TRPBF | ⊠ LTC2361CS6#TRPBF | ⊗ LTC2361IS6#TRPBF | ⇒ LTC2361IS6#TRPBF |
| ⇒ LTC2362CS6#TRPBF | ↔ LTC2362CS6#TRPBF | ⊗ LTC2362CTS8#TRPBF | ⊠ LTC2362CTS8#TRPBF | ⇒ LTC2362HS6#TRPBF |
| ↔ LTC2362IS6#TRPBF | ⇒ LTC2362IS6#TRPBF | D LTC2365CS6#TRPBF | ⊗ LTC2365CS6#TRPBF | ⊠ LTC2365CTS8#PBF |
| ⊗ LTC2365HS6#TRPBF | D LTC2365HS6#TRPBF | ⇒ LTC2366CS6#PBF | ↔ LTC2366CS6#TRPBF | ⇒ LTC2366CS6#TRPBF |
| ⊠ LTC2366HS6#TRPBF | ⊗ LTC2366HS6#TRPBF | ↔ LTC2366HTS8#TRPBF | ⇒ LTC2366HTS8#TRPBF | ⇒ LTC2366IS6#TRPBF |
| ⊗ LTC2366IS6#TRPBF | ⊠ LTC2366ITS8#TRPBF | ⊗ LTC2366ITS8#TRPBF | D LTC2377CMS-20 | ⇒ LTC2377IDE-20#PBF |
| ↔ LTC2377IDE-20#PBF | ⊗ LTC2378CMS-20 | ⊠ LTC2378CMS-20#PBF | ⊗ LTC2378CMS-20#PBF | ⇒ LTC2380IMS-18#PBF |