
	<h2 style="color: red;">LT6700HVCS6-3#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6700HVCS6-3#TRPBF
Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices	
Teil der Beschreibung:	IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6	
Datenblätter:	 LT6700HVCS6-3#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 8993 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LT6700HVCS6-3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	8993 pcs Stock
Serie	Over-The-Top®
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Voltage Reference
Ausgabebetyp	Open Collector
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.01µA @ 18V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	16µA
CMRR, PSRR (Typ)	-
Propagation Delay (Max)	29µs
Hysterese	11mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT6700HVCS6-3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT6700HVCS6-3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6700HVCS6-3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6700HVCS6-3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT6700HVHS6-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p>LT6700HVHS6-2 LT LT6700HVHS6-2 LT</p>	 <p>LT6700HVCS6-3 LT LT6700HVCS6-3 LT</p>	 <p>LT6700HVCS6-2#TRPBF. LT LT SOT-23</p>
 <p>LT6700HVHS6-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p>LT6700HVCS6-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p>LT6700HVCS6-3#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>	 <p>LT6700HVHS6-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP DUAL 400MV REF TSOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊗ LT6700CS6-1#PBF | ↔ LT6700CS6-1#TRMPBF | ⇒ LT6700CS6-1#TRPBF | D LT6700CS6-1#TRPBF | ⇒ LT6700CS6-1#TRPBF |
| ⊣ LT6700CS6-2 | ⊗ LT6700CS6-2#PBF | D LT6700CS6-2#TRPBF | ⇒ LT6700CS6-2#TRPBF | ⇒ LT6700CS6-3 |
| ⊗ LT6700CS6-3#PBF | ⊣ LT6700CS6-3#TRPBF | ⊗ LT6700CS6-3#TRPBF | ↔ LT6700HS6-1 | ⇒ LT6700HS6-2 |
| D LT6700HS6-2#TRPBF | ⊗ LT6700HS6-2#TRPBF | ⊣ LT6700HS6-3 | ⊗ LT6700HS6-3#TRPBF | ⇒ LT6700HS6-3#TRPBF |
| ⇒ LT6700HVCS6-2 | ↔ LT6700HVCS6-2#TRPBF | ⊗ LT6700HVCS6-2#TRPBF | ⊣ LT6700HVCS6-3 | ⇒ LT6700HVCS6-3#TRPBF |
| ↔ LT6700HVHS6-2 | ⇒ LT6700HVHS6-2#TRPBF | D LT6700HVHS6-2#TRPBF | ⊗ LT6700HVHS6-3 | ⊣ LT6700HVHS6-3#TRPBF |
| ⊗ LT6700HVHS6-3#TRPBF | D LT6700HVIS6-2 | ⇒ LT6700HVIS6-2#TRPBF | ↔ LT6700HVIS6-2#TRPBF | ⇒ LT6700HVIS6-3 |
| ⊣ LT6700HVIS6-3#TRPBF | ⊗ LT6700HVIS6-3#TRPBF | ↔ LT6700IDCB-1#TRMPBF | ⇒ LT6700IDCB-1#TRMPBF | ⇒ LT6700IS6-1 |
| ⊗ LT6700IS6-1#TRPBF | ⊣ LT6700IS6-1#TRPBF | ⊗ LT6700IS6-2 | D LT6700IS6-2#TRPBF | ⇒ LT6700IS6-2#TRPBF |
| ↔ LT6700IS6-3 | ⊗ LT6700IS6-3#TRMPBF | ⊣ LT6700IS6-3#TRMPBF | ⊗ LT6700IS6-3#TRPBF | ⇒ LT6700IS6-3#TRPBF |

Contact us: 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