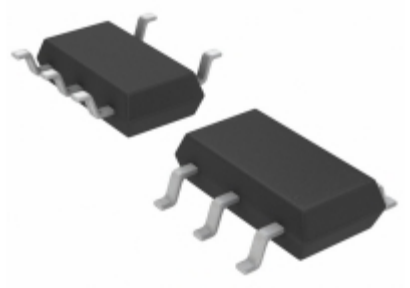

	<h2 style="color: #C00000;">LT1716HS5#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1716HS5#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC COMP OTT R-R 44V TSOT-23-5
Datenblätter:	 LT1716HS5#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 7817 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1716HS5#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC COMP OTT R-R 44V TSOT-23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	7817 pcs Stock
Serie	Over-The-Top®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	Push-Pull, Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 44 V, ±1.35 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1.6mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.05µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	10mA @ 5V
Strom - Ruhende (Max)	60µA
CMRR, PSRR (Typ)	110dB CMRR, 110dB PSRR
Propagation Delay (Max)	5.5µs
Hysterese	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1716HS5#TRMPBF ist neu im Original, Suche LT1716HS5#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1716HS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1716HS5#TRMPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1716HS5 LT LT1716HS5 LT	 LT1716CS5#TRPBF. LT LT SOT23-5	 LT1716IS5 LINEAR LT1716IS5 LINEAR	 LT1716HS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC COMP OTT R-R 44V TSOT-23-5
 LT1716IS5#PBF LINEAR LT1716IS5#PBF LINEAR	 LT1716HS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP OTT R-R 44V TSOT-23-5	 LT1716CS5-SD#TRPBF LT LT1716CS5-SD#TRPBF LT	 LT1716HS5#TRPBF. LT LT SOT-23

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1711IMS8#TRPBF	↔ LT1711IMS8#TRPBF	⇒ LT1712CGN#PBF	D LT1712CGN#PBF	⇒ LT1713CMS8#PBF
⊣ LT1713CMS8#PBF	⊗ LT1713CMS8#TR	D LT1713IMS8	⇒ LT1713IMS8#PBF	⇒ LT1713IMS8#PBF
⊗ LT1713IMS8#TRPBF	⊣ LT1713IMS8#TRPBF	⊗ LT1714CGN	↔ LT1714CGN#TRPBF.	⇒ LT1714IGN
D LT1715IMS#TRPBF	⊗ LT1715IMS#TRPBF	⊣ LT1716CS5	⊗ LT1716CS5#PBF	⇒ LT1716CS5#TR
⇒ LT1716CS5#TRPBF	↔ LT1716CS5#TRPBF	⊗ LT1716CS5-SD#TRPBF	⊣ LT1716HS5	⇒ LT1716HS5#TRMPBF
↔ LT1716HS5#TRPBF	⇒ LT1716HS5#TRPBF	D LT1716IS5	⊗ LT1716IS5#TRPBF	⊣ LT1716IS5#TRPBF
⊗ LT1719CS8	D LT1719CS8#TRPBF	⇒ LT1719CS8#TRPBF	↔ LT1719IS8	⇒ LT1719IS8#TRPBF
⊣ LT1719IS8#TRPBF	⊗ LT1720CDD#PBF	↔ LT1720CDD#PBF	⇒ LT1720CMS8	⇒ LT1720CMS8#TRPBF
⊗ LT1720CMS8#TRPBF	⊣ LT1720CS8	⊗ LT1720CS8#TRPBF	D LT1720CS8#TRPBF	⇒ LT1720IDD#PBF
↔ LT1720IDD#PBF	⊗ LT1720IMS8#PBF	⊣ LT1720IMS8#PBF	⊗ LT1720IS8	⇒ LT1720IS8#TR

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