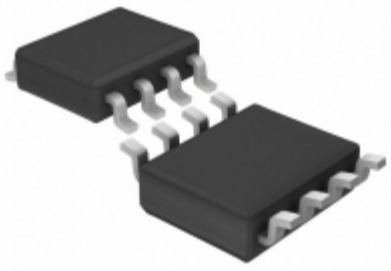

	<h2 style="color: red;">LT1317BCS8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1317BCS8
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC
Datenblätter:	 LT1317BCS8.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 11956 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1317BCS8
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	11956 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	12V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	710mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	620kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.24V
Spannung - Ausgabe (max)	30V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tube

LT1317BCS8 ist neu im Original, Suche LT1317BCS8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1317BCS8 Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1317BCS8: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1317BCS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC</p>	 <p>LT1317BCMSS LT LT TSSOP-8</p>	 <p>LT1317BCMS8#TRPBF. LT LT MSOP</p>	 <p>LT1317BCS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC</p>
 <p>LT1317BCMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP</p>	 <p>LT1317BCS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC</p>	 <p>LT1317BCMS8(LTHB) LT LT1317BCMS8(LTHB) LT</p>	 <p>LT1317BCMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1308IS8#TRPBF	↔ LT1308IS8#TRPBF	⇒ LT1310EMSE#PBF	D LT1310EMSE#PBF	⇒ LT1313CS
⊣ LT1316CMS8	⊗ LT1316CMS8#PBF	D LT1316CMS8#PBF	⇒ LT1316CMS8#TR	⇒ LT1316CMS8#TRPBF
⊗ LT1316CMS8#TRPBF	⊣ LT1316CS8	⊗ LT1316CS8#TRPBF	↔ LT1316CS8#TRPBF	⇒ LT1316IS8
D LT1316IS8#TRPBF	⊗ LT1316IS8#TRPBF	⊣ LT1317BCM8#TR	⊗ LT1317BCMS8	⇒ LT1317BCMS8#PBF
⇒ LT1317BCMS8#PBF	↔ LT1317BCMS8#TR	⊗ LT1317BCMS8#TRPBF	⊣ LT1317BCMS8#TRPBF	⇒ LT1317BCS8
↔ LT1317BCS8#TR	⇒ LT1317BCS8#TRPBF	D LT1317BCS8#TRPBF	⊗ LT1317BIS8	⊣ LT1317BIS8#TRPBF
⊗ LT1317BIS8#TRPBF	D LT1317CMS8	⇒ LT1317CS8	↔ LT1317CS8#TRPBF	⇒ LT1317CS8#TRPBF
⊣ LT1317IS8	⊗ LT1317IS8#TRPBF	↔ LT1317IS8#TRPBF	⇒ LT1319CS#TR	⇒ LT1326CS8
⊗ LT1328CMS8	⊣ LT1328CMS8#PBF	⊗ LT1328CMS8#PBF	D LT1330CG#PBF	⇒ LT1330CG#PBF
↔ LT1330CG#TRPBF	⊗ LT1330CG#TRPBF	⊣ LT1330CS	⊗ LT1330CSW#TRPBF	⇒ LT1330CSW#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