

	<h2 style="color: #C00000;">LT1766IGN-5#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1766IGN-5#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1766IGN-5#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 785 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1766IGN-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	785 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	60V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	5.5V
Verpackung	Tube

LT1766IGN-5#PBF ist neu im Original, Suche LT1766IGN-5#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1766IGN-5#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1766IGN-5#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1766IGN#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP</p>	 <p><b>LT1766IGN-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP</p>	 <p><b>LT1766IGN-5</b> LINEAR LT1766IGN-5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1767EMS8</b> LINEAR LT1767EMS8 LINEAR</p>
 <p><b>LT1767EMS#PBF</b> Advanced Linear Devices, Inc. LT1767EMS#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1766IGN-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP</p>	 <p><b>LT1766IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP</p>	 <p><b>LT1766IGN#TRPBF.</b> LT LT SSOP</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                        |                         |                         |                        |                      |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|----------------------|
| ⊗ LT1764ET#PBF         | ↔ LT1764ET#PBF          | ⇒ LT1764ET-1.8          | D LT1764ET-2.5         | ⇒ LT1765CS8          |
| ⊣ LT1765EFE            | ⊗ LT1765EFE#TR          | D LT1765EFE#TRPBF       | ⇒ LT1765EFE#TRPBF      | ⇒ LT1765EFE-1.8#PBF  |
| ⊗ LT1765EFE-1.8#PBF    | ⊣ LT1765EFE-1.8#TRPBF   | ⊗ LT1765EFE-1.8#TRPBF   | ↔ LT1765EFE-3.3        | ⇒ LT1765EFE-5        |
| D LT1765EFE-5          | ⊗ LT1765ES8             | ⊣ LT1765ES8#TRPBF       | ⊗ LT1765ES8#TRPBF      | ⇒ LT1766EFE#PBF      |
| ⇒ LT1766EFE#PBF        | ↔ LT1766EFE#TRPBF       | ⊗ LT1766EFE#TRPBF       | ⊣ LT1766IFE            | ⇒ LT1766IGN-5#PBF    |
| ↔ LT1767EMS8           | ⇒ LT1767EMS8#TR         | D LT1767EMS8#TRPBF      | ⊗ LT1767EMS8#TRPBF     | ⊣ LT1767EMS8-1.8#TR  |
| ⊗ LT1767EMS8-1.8#TRPBF | D LT1767EMS8-1.8#TRPBF  | ⇒ LT1767EMS8-2.5#TRPBF  | ↔ LT1767EMS8-2.5#TRPBF | ⇒ LT1767EMS8-3.3     |
| ⊣ LT1767EMS8-3.3#TRPBF | ⊗ LT1767EMS8-3.3#TRPBF  | ↔ LT1767EMS8-5          | ⇒ LT1767EMS8-5#TR      | ⇒ LT1767EMS8-5#TRPBF |
| ⊗ LT1767EMS8-5#TRPBF   | ⊣ LT1767EMS8E           | ⊗ LT1767EMS8E#TR        | D LT1767EMS8E-1.8      | ⇒ LT1767EMS8E-3.3    |
| ↔ LT1767EMS8E-3.3#TR   | ⊗ LT1767EMS8E-3.3#TRPBF | ⊣ LT1767EMS8E-3.3#TRPBF | ⊗ LT1767EMS8E-5        | ⇒ LT1768CGN          |