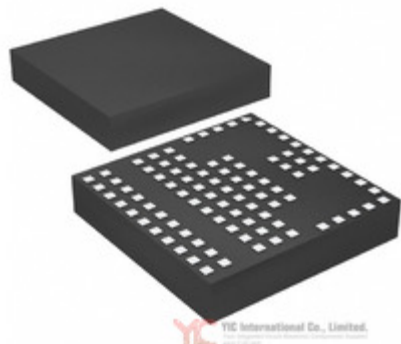

	<h2 style="color: red;">LTM4602IV#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTM4602IV#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	DC DC CONVERTER 0.6-5V 6A
Datenblätter:	 LTM4602IV#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4125 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTM4602IV#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DC DC CONVERTER 0.6-5V 6A
Kategorie	Netzteile-Board Mount > DC DC Wandler
Teilstatus	4125 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output
Serie	µModule®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.59" L x 0.59" W x 0.11" H (15.0mm x 15.0mm x
Spannung - Eingang (Max)	20V
Art	Non-Isolated PoL Module
Eigenschaften	-
Anwendungen	ITE (Commercial)
Verpackung / Gehäuse	104-BLGA Module
Supplier Device-Gehäuse	104-LGA (15x15)
Anzahl der Ausgänge	1
Strom - Ausgabe (max)	6A
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Ausgang 1	0.6 ~ 5 V
Spannung - Ausgabe 2	-
Spannung - Ausgabe 3	-
Wirksamkeit	92%
Verpackung	Tray
Basisteilenummer	LTM4602
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	LTM4602IVPBF

LTM4602IV#PBF ist neu im Original, Suche LTM4602IV#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTM4602IV#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTM4602IV#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTM4602Y LT LTM4602Y LT</p>	 <p>LTM4602IV#PBF Linear Technology / Analog Devices IC DC/DC UMODULE 6A 104-LGA</p>	 <p>LTM4602V#PBF LT LTM4602V#PBF LT</p>	 <p>LTM4602V/IV/EV LT LTM4602V/IV/EV LT</p>
 <p>LTM4603EV LINEAR LTM4603EV LINEAR</p>	 <p>LTM4602HVIV#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CONVERTER 0.6-5V 6A</p>	 <p>LTM4602V LT LTM4602V LT</p>	 <p>LTM4602HVV Advanced Linear Devices, Inc. LTM4602HVV LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| ⚙ LTM2987CY#PBF | ➔ LTM2987CY#PBF | ➔ LTM2987CYNFS#PBF | D LTM2987IY#PBF | ➔ LTM2987IY#PBF |
| ⊖ LTM2987IYNFS#PBF | ⚙ LTM2987Y | D LTM2987YNFS | ➔ LTM4600-ES | ➔ LTM4600EV |
| ⚙ LTM4600EV#PBF | ⊖ LTM4600EV#PBF | ⚙ LTM4600HVMPV#PBF | ➔ LTM4600HVMPV#PBF | ➔ LTM4600IV |
| D LTM4601AIV#PBF | ⚙ LTM4601AIV#PBF | ⊖ LTM4601APGAEOSP | ⚙ LTM4601EV#PBF | ➔ LTM4601EV#PBF |
| ➔ LTM4601IV#PBF | ➔ LTM4601IV#PBF | ⚙ LTM4601V | ⊖ LTM4602EV#PBF | ➔ LTM4602EV#PBF |
| ➔ LTM4602IV#PBF | ➔ LTM4602V | D LTM4602V#PBF | ⚙ LTM4603EV#PBF | ⊖ LTM4603EV#PBF |
| ⚙ LTM4603EV-1#PBF | D LTM4603EV-1#PBF | ➔ LTM4603HVV | ➔ LTM4603V | ➔ LTM4604EV#PBF |
| ⊖ LTM4604EV#PBF | ⚙ LTM4604V | ➔ LTM4604IV#PBF | ➔ LTM4604IV#PBF | ➔ LTM4605V |
| ⚙ LTM4606V | ⊖ LTM4608EV#PBF | ⚙ LTM4608EV#PBF | D LTM4611V | ➔ LTM4612EV#PBF |
| ➔ LTM4612EV#PBF | ⚙ LTM4614EV#PBF | ⊖ LTM4614EV#PBF | ⚙ LTM4617EV#PBF | ➔ LTM4617V |

