


	<b>PMB8761V3.28</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PMB8761V3.28
<b>Hersteller / Marke:</b>	INFINEON	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	PMB8761V3.28 INFINEON	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7916 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	PMB8761V3.28
Hersteller	INFINEON
Beschreibung	PMB8761V3.28 INFINEON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	7916 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

PMB8761V3.28 ist neu im Original, Suche PMB8761V3.28 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PMB8761V3.28 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PMB8761V3.28: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PMB8763AV1.00</b> BGA PMB8763AV1.00 BGA	 <b>PMB8760EV1.44</b> INFINEON PMB8760EV1.44 INFINEON	 <b>PMB8760EV1.3</b> Infineo Infineo BGA	 <b>PMB8761V3.14</b> INFINEON PMB8761V3.14 INFINEON
 <b>PMB8787V2.0-G</b> INF PMB8787V2.0-G INF	 <b>PMB8810 V1.0</b> INFINEON INFINEON BGA	 <b>PMB8810</b> INFINEON PMB8810 INFINEON	 <b>PMB8760V1.32</b> INFINEON INFINEON BGA81

**heiße Teile**

Mehr

- |                      |                     |                   |                     |                    |
|----------------------|---------------------|-------------------|---------------------|--------------------|
| ⚙️ PMB7850EV3.1HM4.2 | ➡️ PMB7850EV3.1HM42 | ➡️ PMB7850V3.1H   | D PMB7860V1.1       | ➡️ PMB7860V1.1A    |
| ⚡ PMB7860V1.1E-G     | ⚙️ PMB7860V1.1EICM  | D PMB7860V1.1F    | ➡️ PMB7860V1.1F-G   | ➡️ PMB7870V2.20-G  |
| ⚙️ PMB7880V1.3G      | ⚡ PMB7880V1.3G-G    | ⚙️ PMB7880V1.3G.G | ➡️ PMB7890V1.3D     | ➡️ PMB7891V1.3D    |
| D PMB7900-2.1C       | ⚙️ PMB7900V2.1C     | ⚡ PMB7900V2.1H    | ⚙️ PMB8012.P10      | ➡️ PMB8018.P20     |
| ➡️ PMB8753JV2.04     | ➡️ PMB8753JV2.07    | ⚙️ PMB8760EV1.44  | ⚡ PMB8761V3.14      | ➡️ PMB8761V3.27    |
| ➡️ PMB8763AV1.00     | ➡️ PMB8787V2.0-G    | D PMB8810V1.0     | ⚙️ PMB8810V2.0      | ⚡ PMB8810V2.1S     |
| ⚙️ PMB8812V1.1       | D PMB8813V1.1       | ➡️ PMB8815V1.0    | ➡️ PMB8875V1.1BG12G | ➡️ PMB8875V1.1BG15 |
| ⚡ PMB8875V1.1BG15-G  | ⚙️ PMB8876-208MHZ   | ➡️ PMB8876V2.1-G  | ➡️ PMB8876X2.1-G    | ➡️ PMB8888V1.0     |
| ⚙️ PMB9102.P11       | ⚡ PMB9803V1.0       | ⚙️ PMB9811.BV1.0  | D PMB9811.CV2.1     | ➡️ PMB9820.P10     |
| ➡️ PMBD2835          | ⚙️ PMBD2836         | ⚡ PMBD4148        | ⚙️ PMBD6050         | ➡️ PMBD6100        |