

	<h2 style="color: red;">DS1233D-15</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DS1233D-15</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 4.125V NO PBR 15% TO92-3</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DS1233D-15.pdf</a> <a href="#">2.DS1233D-15.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2518 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DS1233D-15
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC 4.125V NO PBR 15% TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2518 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel
Serie	EconoReset
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	250 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.125V
Verpackung	Bulk
Basisteilenummer	DS1233D
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	DS1233D15

DS1233D-15 ist neu im Original, Suche DS1233D-15 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DS1233D-15 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage DS1233D-15: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DS1233D-5</b> Maxim Integrated IC 4.625V NO PBR 5% TO92-3</p>	 <p><b>DS1233D-10+T</b> MAXIM MAXIM TO-92</p>	 <p><b>DS1233D-15+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC 4.125V NO PBR 15% TO92-3</p>	 <p><b>DS1233D-15+</b> Maxim Integrated IC 4.125V NO PBR 15% TO92-3</p>
 <p><b>DS1233D-10+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC 4.375V NO PBR 10% TO92-3</p>	 <p><b>DS1233D-15+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC 4.125V NO PBR 15% TO92-3</p>	 <p><b>DS1233D-10/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC 4.375V NO PBR 10% TO92-3</p>	 <p><b>DS1233D-10</b> Maxim Integrated IC 4.375V NO PBR 10% TO92-3</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                  |                 |                  |                 |
|-------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| ⊕ DS1233-05       | ↔ DS1233-10      | ⇒ DS1233-10+    | D DS1233-10+T&R  | ⇒ DS1233-10/TR  |
| ⊖ DS1233-15       | ⊕ DS1233-15+     | D DS1233-5      | ⇒ DS1233-5+      | ⇒ DS1233-5+T&R  |
| ⊕ DS1233A-10      | ⊖ DS1233A-10/TR  | ⊕ DS1233A-15    | ↔ DS1233AZ-10    | ⇒ DS1233AZ-10+T |
| D DS1233AZ-10+T&R | ⊕ DS1233AZ-10+TR | ⊖ DS1233AZ-10TR | ⊕ DS1233AZ-15    | ⇒ DS1233AZ-15+  |
| ⇒ DS1233AZ-15+TR  | ↔ DS1233AZ-15/TR | ⊕ DS1233AZ-15TR | ⊖ DS1233AZ-5     | ⇒ DS1233D-10    |
| ↔ DS1233D-5       | ⇒ DS1233D-Y10    | D DS1233DZ-10   | ⊕ DS1233DZ-10+TR | ⊖ DS1233DZ-10TR |
| ⊕ DS1233DZ-15     | D DS1233DZ-15+TR | ⇒ DS1233DZ-15TR | ↔ DS1233DZ-5     | ⇒ DS1233DZ-5TR  |
| ⊖ DS1233M-10      | ⊕ DS1233M-5      | ↔ DS1233M-5+    | ⇒ DS1233M-55     | ⇒ DS1233MS-3+T  |
| ⊕ DS1233MS-5/T&R  | ⊖ DS1233MS-55    | ⊕ DS1233MS-55+T | D DS1233Z-10     | ⇒ DS1233Z-10+T  |
| ↔ DS1233Z-10+T&R  | ⊕ DS1233Z-10+T/R | ⊖ DS1233Z-10TR  | ⊕ DS1233Z-15     | ⇒ DS1233Z-15+   |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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