
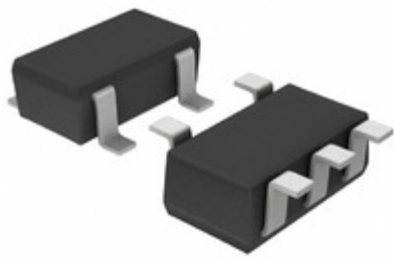
	<h2 style="color: red;">BD46312G-TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD46312G-TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RESET CMOS 3.1V 200MS 5SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BD46312G-TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD46312G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC RESET CMOS 3.1V 200MS 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.1V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Serie	BD46xxx
Zurücksetzen Timeout	180 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

BD46312G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD46312G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD46312G-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BD46312G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD46311G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.1V 100MS 5SSOP</p>	 <p>BD46325G ROHM BD46325G ROHM</p>	 <p>BD46305G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.0V 50MS 5SSOP</p>	 <p>BD46302G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.0V 200MS 5SSOP</p>
 <p>BD46301G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.0V 100MS 5SSOP</p>	 <p>BD46325G-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 3.2V TMR 5SSOP</p>	 <p>BD46321G-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 3.2V TMR 5SSOP</p>	 <p>BD46322G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.2V 200MS 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD46312G-TR LAPIS Semiconductor	BD46312G-TR Datenblatt	BD46312G-TR-Datenblätter	BD46312G-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD46312G-TR
BD46312G-TR Electronic	BD46312G-TR-Komponenten	BD46312G-TR-Verteiler	BD46312G-TR-Bild	BD46312G-TR-Teil
BD46312G-TR Preis	BD46312G-TR Hersteller	BD46312G-TR Bild	BD46312G-TR Aktie	BD46312G-TR Inventar
BD46312G-TR Neu	BD46312G-TR Original	BD46312G-TR garantiert	BD46312G-TR RFQ	BD46312G-TR Online bestellen

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