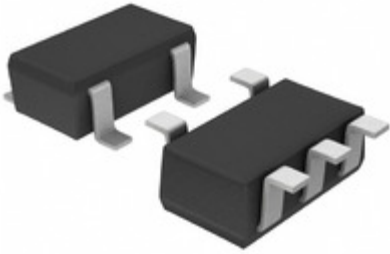




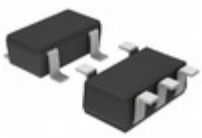

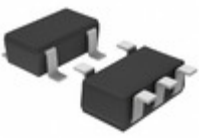
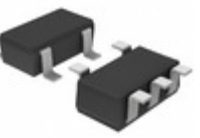

	<h2 style="color: #e67e22;">BD45321G-TR</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD45321G-TR
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC RESET OD 3.2V 100MS 5SSOP
	Datenblätter:  BD45321G-TR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD45321G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC RESET OD 3.2V 100MS 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.2V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Serie	BD45xxx
Zurücksetzen Timeout	90 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

BD45321G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD45321G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD45321G-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 BD45321G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD45311G-TR Rohm Semiconductor IC RESET OD 3.1V 100MS 5SSOP</p>	 <p>BD45332G ROHM BD45332G ROHM</p>	 <p>BD45305G-TR Rohm Semiconductor IC RESET OD 3.0V 50MS 5SSOP</p>	 <p>BD45322G-TR Rohm Semiconductor IC RESET OD 3.2V 200MS 5SSOP</p>
 <p>BD45331G ROHM BD45331G ROHM</p>	 <p>BD45325G-TR Rohm Semiconductor IC RESET OD 3.2V 50MS 5SSOP</p>	 <p>BD45315G-TR Rohm Semiconductor IC RESET OD 3.1V 50MS 5SSOP</p>	 <p>BD45312G-TR Rohm Semiconductor IC RESET OD 3.1V 200MS 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD45321G-TR LAPIS Semiconductor	BD45321G-TR Datenblatt	BD45321G-TR-Datenblätter	BD45321G-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD45321G-TR
BD45321G-TR Electronic	BD45321G-TR-Komponenten	BD45321G-TR-Verteiler	BD45321G-TR-Bild	BD45321G-TR-Teil
BD45321G-TR Preis	BD45321G-TR Hersteller	BD45321G-TR Bild	BD45321G-TR Aktie	BD45321G-TR Inventar
BD45321G-TR Neu	BD45321G-TR Original	BD45321G-TR garantiert	BD45321G-TR RFQ	BD45321G-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