






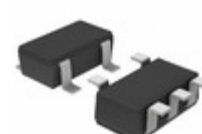
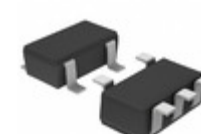
	<h2 style="color: #E67E22;">BD46395G-TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD46395G-TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RESET CMOS 3.9V 50MS 5SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BD46395G-TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	BD46395G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC RESET CMOS 3.9V 50MS 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.9V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-SSOP
Serie	BD46xxx
Zurücksetzen Timeout	45 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

BD46395G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD46395G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD46395G-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 BD46395G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD46402G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 4.0V 200MS 5SSOP</p>	 <p>BD46391G-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 3.9V TMR 5SSOP</p>	 <p>BD46391G ROHM BD46391G ROHM</p>	 <p>BD46412G-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 4.1V TMR 5SSOP</p>
 <p>BD46405G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 4.0V 50MS 5SSOP</p>	 <p>BD46401G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 4.0V 100MS 5SSOP</p>	 <p>BD46411G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 4.1V 100MS 5SSOP</p>	 <p>BD46385G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.8V 50MS 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD46395G-TR LAPIS Semiconductor	BD46395G-TR Datenblatt	BD46395G-TR-Datenblätter	BD46395G-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD46395G-TR
BD46395G-TR Electronic	BD46395G-TR-Komponenten	BD46395G-TR-Verteiler	BD46395G-TR-Bild	BD46395G-TR-Teil
BD46395G-TR Preis	BD46395G-TR Hersteller	BD46395G-TR Bild	BD46395G-TR Aktie	BD46395G-TR Inventar
BD46395G-TR Neu	BD46395G-TR Original	BD46395G-TR garantiert	BD46395G-TR RFQ	BD46395G-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