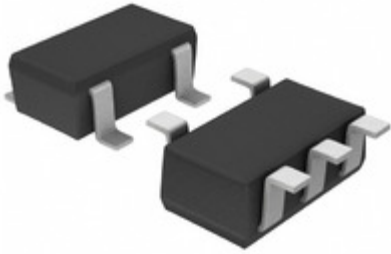










	<h2 style="color: #E67E22;">BD46375G-TR</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD46375G-TR
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC RESET CMOS 3.7V 50MS 5SSOP
	Datenblätter:  BD46375G-TR.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BD46375G-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC RESET CMOS 3.7V 50MS 5SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.7V
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

BD46375G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD46375G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD46375G-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 BD46375G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD46391G ROHM BD46391G ROHM</p>	 <p>BD46382G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.8V 200MS 5SSOP</p>	 <p>BD46372G ROHM BD46372G ROHM</p>	 <p>BD46385G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.8V 50MS 5SSOP</p>
 <p>BD46365G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.6V 50MS 5SSOP</p>	 <p>BD46381G ROHM BD46381G ROHM</p>	 <p>BD46371G-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 3.7V TMR 5SSOP</p>	 <p>BD46372G-TR Rohm Semiconductor IC RESET CMOS 3.7V 200MS 5SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD46375G-TR LAPIS Semiconductor	BD46375G-TR Datenblatt	BD46375G-TR-Datenblätter	BD46375G-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD46375G-TR
BD46375G-TR Electronic	BD46375G-TR-Komponenten	BD46375G-TR-Verteiler	BD46375G-TR-Bild	BD46375G-TR-Teil
BD46375G-TR Preis	BD46375G-TR Hersteller	BD46375G-TR Bild	BD46375G-TR Aktie	BD46375G-TR Inventar
BD46375G-TR Neu	BD46375G-TR Original	BD46375G-TR garantiert	BD46375G-TR RFQ	BD46375G-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