

	<h2 style="color: red;">2SK2394-6-TB-E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2SK2394-6-TB-E</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 50MA 200MW CP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SK2394-6-TB-E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







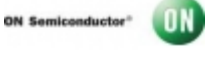

### Spezifikationen

Teilenummer	2SK2394-6-TB-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 50MA 200MW CP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	300mV @ 100µA
Supplier Device-Gehäuse	3-CP
Serie	-
Resistance - RDS (on)	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	10pF @ 5V
Typ FET	N-Channel
Drain-Source-Spannung (Vdss)	15V
Aktuelle Drain (Id) - Max	50mA
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	10mA @ 5V

2SK2394-6-TB-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK2394-6-TB-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK2394-6-TB-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2SK2394-6-TB-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SK2391</b> TOSHIBA 2SK2391 TOSHIBA</p>	 <p><b>2SK2397</b> FUJI 2SK2397 FUJI</p>	 <p><b>2SK2398</b> TOSHIBA 2SK2398 TOSHIBA</p>	 <p><b>2SK2394-7-DLP-TB-E</b> SANYO 2SK2394-7-DLP-TB-E SANYO</p>
 <p><b>2SK2394-6-TB</b> SANYO 2SK2394-6-TB SANYO</p>	 <p><b>2SK2388</b> TOS 2SK2388 TOS</p>	 <p><b>2SK2394-7-FRD-TB-E</b> ON Semiconductor JFET N-CH SC-59-3</p>	 <p><b>2SK2384-TR</b> SANYO 2SK2384-TR SANYO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SK2394-6-TB-E AMI Semiconductor / 2SK2394-6-TB-E Datenblatt	2SK2394-6-TB-E-Datenblätter	2SK2394-6-TB-E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SK2394-6-TB-E
2SK2394-6-TB-E Electronic	2SK2394-6-TB-E-Komponenten	2SK2394-6-TB-E-Verteiler	2SK2394-6-TB-E-Bild
2SK2394-6-TB-E Preis	2SK2394-6-TB-E Hersteller	2SK2394-6-TB-E Bild	2SK2394-6-TB-E Aktie
2SK2394-6-TB-E Neu	2SK2394-6-TB-E Original	2SK2394-6-TB-E garantiert	2SK2394-6-TB-E RFQ
			2SK2394-6-TB-E Online bestellen

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