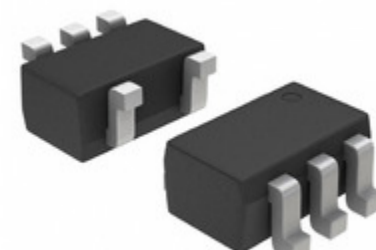


M74VHC1GT08DFT1G	
Numéro d'article	<a href="#">M74VHC1GT08DFT1G</a>
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
La description	IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A
Quantité disponible	9000 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">M74VHC1GT08DFT1G.pdf</a>
M74VHC1GT08DFT1G Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de M74VHC1GT08DFT1G			
Référence fabricant	<a href="#">M74VHC1GT08DFT1G</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	La description	IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A
Paquet / cas	Digi-Reel®	Quantité disponible	9000
Tension - Alimentation	3 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
Séries	74VHC	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Autres noms	M74VHC1GT08DFT1GOSDKR
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Nombre d'entrées	2
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Max Délai de propagation @ V, Max CL	7.9ns @ 5V, 50pF
Délai de livraison standard du fabricant	32 Weeks	Type de logique	AND Gate
Niveau logique - Bas	0.53 V ~ 0.8 V	Niveau logique - Haut	1.4 V ~ 2 V
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Caractéristiques	-
Description détaillée	AND Gate IC 1 Channel SC-88A (SC-70-5/SOT-353)	Courant - Repos (Max)	1µA
Courant - Sortie Haut, Bas	8mA, 8mA	Numéro de pièce de base	74VHC1GT08

M74VHC1GT08DFT1G 9000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver M74VHC1GT08DFT1G Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez M74VHC1GT08DFT1G avec garantie et confiance. RFQ M74VHC1GT08DFT1G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes M74VHC1GT08DFT1G				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">M74VHC1GT125DF2G</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	120000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT125DF1G</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	96000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT126DF1G</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	39000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT08DFT1G</a>	IC GATE AND 1CH 2-INP 5TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT125DT1G</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	14185 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT00DFT2G</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT126DF2G</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT14DFT1G</a>	IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	9000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT02DFT1G</a>	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT00DFT1G</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	45 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT02DFT2G</a>	IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT14DFT2G</a>	IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2517 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT04DFT2G</a>	IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	45000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT02DFT1G</a>	IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	12916 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT08DFT2G</a>	IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	45000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT04DFT1G</a>	IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	60000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT04DFT1G</a>	IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT126DT1G</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2000 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT00DFT1G</a>	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	28700 pcs
	<a href="#">M74VHC1GT04DFT3G</a>	IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

Action M74VHC1GT08DFT1G	Prix M74VHC1GT08DFT1G	M74VHC1GT08DFT1G Electronique	Composants M74VHC1GT08DFT1G
M74VHC1GT08DFT1G Inventaire	M74VHC1GT08DFT1G Digikey	Fournisseur M74VHC1GT08DFT1G	Commandez M74VHC1GT08DFT1G en ligne
Demande M74VHC1GT08DFT1G	M74VHC1GT08DFT1G Image	M74VHC1GT08DFT1G Photo	M74VHC1GT08DFT1G PDF
M74VHC1GT08DFT1G Fiche technique	Télécharger la fiche technique M74VHC1GT08DFT1G	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.